

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LEGGI - TELEFONI: 50-107 - 50-033 - 53-914

Anno 12º

21 Gennaio - Anno XV

FASCICOLO 1

BOLLETTINO MENSILE DI STATISTICA DELL'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

DEL REGNO D'ITALIA

INDICE

L'asterisco (*) indica le tavole nuove o modificate; le tavole senza asterisco sono semplicemente aggiornate.

	NOTE RIASSUNTIVE	Pag.	2
	POPOLAZIONE.		
TAVOLA	I Popolazione dell'Italia dal 1770 in poi	•	8
TAVOLA	II — Popolazione delle Colonie e dei Possedimenti	•	3
TAVOLA	III — Calcolo della popolazione del Regno dopo il censimento del 21 aprile 1936-XIV	•	8
TAVOLA	IV - Movimento naturale della popolazione, nati-mortalità e mortalità infantile da 0 a 1 anno nel Regno	•	4
TAVOLA	V — Movimento naturale della popolazione nel Regno dal 1924 al 1936	*	5 6
TAVOLA	VI — Dati menelli dei matrimoni, delle nascite e delle morti	,	7
AVOLA	VII — Matrimoni, nascite, morti, immigrati ed emigrati in ciascuna Provincia del Regno	•	•
TAVOLA	per « Capiluoghi » e « altri Comuni »	,	9
TAVOLA	IX — Movimento della popolazione nelle Città con oltre 100,000 abitanti	,	10
TAVOLA	X — Movimento della popolazione nei Comuni con 50,000 e più abitanti	,	11
TAVOLA	XI — Movimento migratorio da e per l'Estero	>	12
TAVOLA	XII — Riassunto delle denuncie delle principali malattie infettive		14
TAVOLA	XIII - Morti per tumori maligni nel 1935	*	14
TAVOLA	XIV — Premi di natalità e nuzialità al personale statale e ad altro ad esso equiparato	*	15
	EDUCAZIONE NAZIONALE.		
TAVOLA	XV — Visitatori negli Istituti d'antichità e d'arte del Regno	,	15
TAVOLA	XVI — Tesserati dell'Opera Nazionale Balilla	,	15
TAVOLA	XVII — Risultati degli esami negli Istituti medi governativi, pareggiati e parificati nell'anno scolastico 1934-35	*	16
	GIUSTIZIA.		
3 3		,	17*
TAVOLA	XVIII — Preture — Giudizi penali in primo grado nel 1935	•	
	INDUSTRIE.		
TAVOLA	XIX — Nuovi impianti ed ampliamenti industriali	•	18
	CORPORAZIONI,		
TAVOLA	XX - Confederazione Fascista del lavoratori dell'Agricoltura - Vertenze individuali e contratti collettivi di lavoro		21
TAVOLA	XX-bis - Confederazione Fascista dei lavoratori dell'Industria Attività contrattuale e controversie collettive di lavoro		21
TAVOLA	XXI - Domande pervenute alla Commissione Centrale per l'esame delle invenzioni	D	21
TAVOLA	XXII — Tesserati dell'Opera Nazionale Dopolavoro		21
	PREZZI.		
T'AVOLA	XXIII Numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso (base: 1928 = 100)		22
TAVOLA	XXIV Numero indice complessivo del costo della vita e del Capitolo «Alimentazione»	>	23
TAVOLA	XXV — Confronto tra numeri indici di prezzi all'ingrosso e al minuto degli stessi generi alimentari	•	23
	COMMERCIO ESTERO.		
TAVOLA	XXVI — Andamento dei « Clearings » dall'11 dicembre 1936 al 15 gennaio 1937	,	23*
INVOLA			
	TRAFFICO TERRESTRE.		00
TAVOLA	XXVII — Statistica degli incidenti stradali che dettero luogo ad infortunio nel Regno, nel 1º semestre 1936		23 24
Tavola Tavola	XXVIII Autoveicoli nuovi di fabbrica iscritti al Pubblico Registro Automobilistico	,	24 24

	PREVIDENZA.		
TAVOLA	XXX — Previdenza sociale	Pag.	26
	MERCATO MONETARIO.		
TAVOLA	XXXI — Corso medio ufficiale dei Cambi e dei titoli di Stato.	n	27
	METEOROLOGIA.		
TAVOLA	XXXII — Andamento meteorologico	u	28
	CONFRONTI INTERNAZIONALI.		
TAVOLA	XXXIII — Indici della produzione industriale in vari Paesi.	Э .	32
TAVOLA	XXXIV Indici della produzione delle industrie tessiti	и	32
TAVOLA	XXXV — Produzioni di materie prime in vari Paesi: argento, oro, antimonio, rame, stagno, mercurio, nikel, amianto greggio, zolfo greggio, piombo, minerali di ferro, zinco, ghisa, acciaio greggio, energia elettrica, carbon fossile, lignite, coke ed agglomerati e petrolio		
	greggio		32
TAVOLA	XXXVI — Approvvigionamento mondiale del cotone.	-	34
TAVOLA	XXXVII — Disoccupazione		34
TAVOLA:	XXXVIII — Indice internazionale della disoccupazione	н	34
Tavola	XXXIX - Numeri indici internazionali dei prezzi all'ingrosso delle principali materie prime	,1	35
TAVOLA	XL Commercio d'importazione e di esportazione		3.5
TAVOLA	XLI Movimento della navigazione		3.5
TAVOLA	NLII Trasporti ferroviari di merei		36
TAVOLA	XLIII — Saggio uticiale dello scorto		36
TAVOLA	XLIV Numero dei fallimenti dichiarati nei principali Paesi	,13	36
	Errata corrige	30	36

AVVERTENZE

Nelle tavole della presente pubblicazione sono adeperati i seguenti segni convenzionali:

Linea (-): a) quando il fenomeno non esiste;

- b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati;
- c) quando il fenomeno esiste, ma non viene o non venne rilevato.

Punto interrogativo (?): quando i dati non si conoscono, perchè gli organi rilevatori non li hanno comunicati pure avendo eseguita la rilevazione, o perchè questa non è stata ancora eseguita.

Due punti (..): per i numeri relativi quando non raggiungano la cifra significativa nell'ordine minimo considerato (0 01, 0,001, ecc.).

NOTE RIASSUNTIVE

POPOLAZIONE

Al 31 dicembre 1936 la popolazione residente nel Regno

Al 31 dicembre 1936 la popolazione residente nel Regno ammontava a 43.286.000; la popolazione presente a 42.764.000. Il numero dei matrimoni celebrati nel dicembre 1936 (44.606) è stato superiore a quello dei matrimoni celebrati nel dicembre 1935 (33.329). Il numero complessivo dei matrimoni contratti nell'anno 1936 (310.822) è stato superiore di 27.224 a quello detl'anno 1935 (283.598). Ragguagliato alla popolazione, il numero dei matrimoni appresenta nell'anno 1936 il 7,2 e nel 1935 il 6,6 por millo abitanti per mille abitanti.

Il numero dei nati vivi nel dicembre 1936 (76.554) è stato inferiore a quello del dicembre 1935 (80.763). Il numero complessivo dei nati vivi nell'anno 1936 (955.189) è stato inferiore di 34.162 a quello del 1935 (989.351). Ragguagliato alla popolazione, il numero dei nati vivi rappresenta nell'anno 1936 il 22,2 e nel 1935 il 23,1 per mille abitanti. Il numero dei morti nel dicembre 1936 (59.729) è stato supe-

riore a quello del dicembre 1935 (54.129). È numero complessivo dei morti nell'anno 1936 (582.612) è stato inferiore di 4.906 a quello del 1935 (587.518). Ragguagliato alla popolazione, il mmero dei morti rappresenta nell'anno 1936 il 13,5 e nel 1935 il 12.7 non millo abitatti

13,7 per mille abitanti. Nel dicembre 1936 l'eccedenza dei nati vivi sui morti (16.825) è stata inferiore a quella del dicembre 1935 (26.634). L'eccedenza dei nati vivi sui morti risulta di 372.577 nell'anno 1936 e di 401.833 nel 1935. Si è avuto pertanto nel 1936 un incremento naturale della popolazione inferiore di 29.256 a quello verificatosi nel 1935. Ragguagliata alla popolazione, l'eccedenza dei nati vivi sui morti rappresenta nell'anno 1936 l'8,7 e nel 1935 il 9,4 per mille abitanti.

Nel complesso dei Comuni con 50.000 ed oltre abitanti, nell'anno 1936, rispetto al 1935, i matrimoni furono 73.682, con una differenza in meno di 644; i nati vivi furono 207.803, con una differenza in meno di 1.224 ed i morti furono 147.929 con una differenza in più di 1.341.

INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO E DEL COSTO DELLA VITA

L'indice nazionale dei prezzi all'ingrosso, con base 1928-100, nel dicembre 1936 risulta aumentato, rispetto a quello del pre-cedente mese di novembre del 0,6 %, essendo passato da 77,8 a 78,3.

L'indice nazionale complessivo del costo della vita, con base giugno 1928 100, risulta aumentato nel dicembre 1936 di punti 0,47 in confronto a quello del mese precedente, essendo passato da 85,51 a 85,98.

L'indice del capitolo « Alimentazione » risulta anch'esso aumentato nel periodo suindicato di punti 0,57, essendo passato da 79,93 a 80,50.

STATISTICA GIUDIZIARIA

Nell'anno 1935 vennero complessivamente giudicati dalle Pre ture del Regno in primo grado 289.495 reati contro 302.828 del 1934 e 247.145 del 1933. Di detti reati, di cui 147.132 per delitti e 142.363 per contravvenzioni, il 38,04 % vennero definiti con sentenza di proscioglimento ed il 61,96 % con sentenza di con-

NUOVE TABELLE

Nel presente fascicolo vengono per la prima volta pubblicate, a pagg. 17 e 23, due nuove tabelle indicanti la prima il numero dei reati, come sopra giudicati nel 1935 dalle Regie Preture del Regno in primo grado e la seconda l'andamento dei « clearings » nel periodo dall'11 dicembre 1936 al 15 gennaio 1937.

POPOLAZIONE.

(Istituto Centrale di Statistica).

TAV. I. - Popolazione dell'Italia dal 1770 in poi.

VALUT	AZION	[CEN	SIMEN	ΓI				(Censi	mento 21	(_ 4 _19 31).		
	POPOLA	ZIONE			Pore	OLAZION	E			•		/-		
	PRESE			RESIDENTE		Pre	SENTE							
ANNI		<u> </u>	DATA		Abitan	ti		Incremento	Colonie	Italiani e		AZIONE PR	ESENTE	
	Abi- tanti	Per km²	,	Abitanti		di cui	Per km²	medio an- nuo per 100	E POSSEDIMENTI	TORIINE 0	di cui	Indigeni	Totale	Per
•	(danti	XIII.		!	Numero	Stra- nieri	****	abitanti		Numero	Italiani			km*
	Migliala					Mig ils is							•	
1770	16 477	57.5	1871 (31 dicem.) .	_	26 801 154	9	93.5							
1800	18 125	63.2	1881 (31 dicem.).	28 958 480	28 459 628	60	99.3	0.60	Tripolitania .	30 901	- 28 495	512 771	548 672	0.6
1816	18 383	64.1	1901 (10 febbr.)	32 965 504	32 475 253	62	113.3	0.69	Cirenaica	18 506	16 104	141 945	160 451	0.8
1825	19 727	68.8	1911 (10 giugno).	35 845 048	84 671 877	80	121.0	0.64						
1883	21 212	74.0	1921 (1º dicem.) .	36 836 000	36 361 000	110	1 .9	0.48	Eritrea	4 560	4 188	596 018	600 578	5.0
1838	21 976	76.7	·			1	ļ		Somalia	1 668	1 631	1 019 904	1 021 572	8.0
1844	22 937	80.0			CONF	INI ATT	LLA							
1848	23 618	82.4							Totale Colonie .	55 635	50 419	2 270 633	2 326 268	1.0
1852	24 348	85.0	1921 (1º dicembre)	38 449 000	37 97 <u>4</u> 000	110	122.4							
1858	24 861	86.7	1931 (21 aprile).	41 651 617	41 176 671	138	132.8	0.86	Isole Egeo	12 729	5 866	(*) 118 118	180 842	48.5
1861 (a)	25 017	87.3	1936 (21 aprile)** .	48 050 000	42 528 000	3	137.1	0.65		12 /20		(, 110 110	100 012	
			1936 (31 dicembre) (cifre calcolate)***		42 764 000	3	137.9	-	Tientsin	538	894	(°) 5 725	6 268	18 917.8
provincia di	Roma e	valuta	cembre 1861 per il azioni per i territor	ri esclusi ora	a detti.				Complesso, .	68 902	56 679	2 894 471	2 463 878	-

Gli Italiani all'Estero si valutano con larga approssimazione intorno ai 9 milioni.
 Cifre provvisorie.

TAV. II. — Popolazione delle Colonie e Possedimenti.

TAV. III. — Calcolo della popolazione del Regno dopo il censimento del 21 Aprile 1936-XIV.

				In the	SPATRIA	т	Rı	MPATRIA	TI	Eccedenza espatri	1	Popolazione	POPOLAZIONE
PERIODI	NATI VIVI	MORTI	ECCEDENZA NATI	Conti-	Transo- ceanici	Totale		Transo- ceanici	Totale	()	della popola- zione (Migliaia)	calcolata alla fine del periodo (Migliala)	alla metà del periodo (Migliaia)
	1	2	·	4	5	6	7	8	9	10	11	12	18
• Dal 21 al 30 aprile 1936	25 992	15 241	+ 10 751	591	492	1 083	474	255	729	- 854	10	42 588	43 588
• Dal 1• al 81 maggio 1936	77 617	45 025	+ 32 592	1 528	1 359	2 887	1 338	1 062	2 400	487	32	42 571	42 554
• Dal 1• al 30 giugno 1936	73.814	45 280	+ 28 534	2 278	1 293	3 571	2 171	1 510	3 681	+ 110	29	42 599	42 585
• Dal 1° al 31 luglio 1938	73 3 70	48 827	+ 24 543	1 749	1 364	8 113	2 487	1 945	4 432	+ 1 319	26	42 625	42 612
• Dal 1• al 31 agosto 1936	72 217	44 767	+ 27 450	2 411	1 465	8 876	2 861	1 844	4 708	+ 832	28	42 653	42 689
• Dal 1° al 30 settembre 1936	76 618	40 410	+ 36 208	2 545	1 722	4 267	1 912	1 084	2 996	1 271	35	42 688	42 671
• Dal 1º al 31 ottobre 1936	81 526	47 258	+ 34 268	2 424	2 575	4 999	1 691	1 214	2 905	_ 2 094	32	42 720	42 704
* Dal 1° al 30 novembre 1936	(a) 77 226	48 059	+ 29 167	1 847	2 116	3 963	1 072	1 145	2 217	_ 1 746	28	42 748	42 783
* Dal 1° al 31 dicembre 1936	76 554	59 729	- 16.825	1 747	1 936	3 683	1 527	1 284	2 811	872	16	42 764	42 756
• Dal 21 aprile al 31 dicembre 1936	834 334	394 596	+ 240 338	17 120	14 322	81 442	15 536	11 343	26 879	4 563	236		

^(*) Dati provvisori.

NB. — Il calcolo della popolazione nell'intervallo tra due censimenti si fonda sulla differenza tra il numero dei nati e dei rimpatriati dall'estero e quello dei morti e degli espatriati all'estero.

Aggiungendo alla cifra della popolazione censita al 21 aprile 1936 (42.528.000) il totale della colonna 3 (240.338) si ottiene una cifra (42.768.338) che esprime l'ammontare che la popolazione italiana avrebbe avuto al 31 dicembre 1936, nel caso che fosse nullo il decremento derivante dall'emigrazione. Togliendo da questa cifra 4563 abitanti che costituiscono il deficit derivante dall'emigrazione dato dalla colonna 10, si ottiene la cifra della popolazione esistente al 31 dicembre 1936, (42.763.775) che può arrotondarsi in 42.764.000 abitanti (colonna 12).

^{***} Cifre provvisorie calcolate aggiungendo tanto alla popolazione residente quanto alla popolazione presente, censite al 21 aprile 1936, l'aumento di 230.000 verificatosi dal 21 aprile al 31 dicembre 1936.

⁽¹⁾ Dodecanesini. — (2) Cinesi

⁽a) In seguito alla sostituzione dei dati inseriti a calcolo con quelli pervenuti in ritardo dai Comuni (V. Premessa alla Tav.VII) per il mese dinovembre 1986 si hanno le seguenti variazioni: nati vivi + 15, morti - 1, eccedenza nati + 16.

TAV. IV. — Movimento naturale della popolazione, nati-mortalità e mortalità infantile da 0 a 1 anno, nel Regno, jnei perioli sottoin lisati.

(MEDIA ANNUA).

(Istituto_Oentrale_di_Statistica).

Per 1000 abr Citze assolute Per 1000 abitanti Citze assolute Per 1000 bitanti Citze 100 36.8	MATRIMONI		NATI	NATI-VIVI	Mo	Монт	ECCE dei nati-vi	ECCEDENZA dei nati-vivi sul morti		
36.8 827 971 30.5 170.255 6.3 2.8 36.9 820 892 27.3 208.566 7.5 3.0 38.0 786 666 27.3 307.420 10.7 3.3 37.5 811 601 27.2 306.745 10.7 3.3 36.0 787 001 25.5 325.806 10.6 3.9 36.0 787 001 25.5 355.806 10.6 3.9 36.0 731 661 22.9 363.011 11.1 4.1 32.7 721 494 22.9 361.081 10.7 4.3 22.9 970 429 26.4 130.465 3.5 4.2 22.9 970 429 26.4 130.465 3.5 4.2 22.9 970 429 26.4 130.465 3.5 4.5 22.9 970 429 26.4 130.465 3.5 4.5 22.9 941.966 16.0 (*) 436.265 10.9 (*) 3.6 22.8 960 291 14.1 410.278 9.6 4.5 22.9 960 291 14.1 410.278 9.6 4.5	Offre assolute Per 1000 abitanti Offre		Oifre assolute	Per 1000 abi- tanti	Cilre assolute	Per 1000 abitanti	Offre assolute	Per 1000 bitanti	NATI MORTALITÀ (per 100 nascite)	MORTALITA INFANTILE da 0 a 1 anno (per 1000 nati-viv)
36.9 820 892. 29.4 208.665 7.6 3.0 38.0 786 656 27.3 307.420 10.7 3.3 37.5 811 601 27.2 306.745 10.3 3.6 36.0 787 001 25 5 325.808 10.6 3.9 44.0 731 661 22.9 363.011 11.1 4.1 22.9 772 494 22.0 361.081 10.7 4.3 22.9 770 429 26.4 — 130.465 12.6 4.1 22.9 970 429 26.4 — 130.465 - 3.5 4.2 27.9 696 771 13.3 348.897 9.6 4.5 28.5 (**) 691 667 17.3 (**) 471.833 12.2 (**) 4.3 28.5 (**) 691 667 14.1 14.1 41.0 278 9.8 3.4	213.937 7.9	5	998 226	36.8	827 971	30.5	170.256	6.3	8.	219.1
38.0 786 666 27.3 307.420 10.7 3.3 36.0 811 601 27.2 306.745 10.3 3.6 36.0 787 001 25.5 325.808 10.6 3.9 14.0 731 661 22.9 363.011 11.1 4.1 12.7 721 494 22.9 361.081 10.7 4.3 12.7 721 494 22.9 361.081 10.7 4.3 12.7 671 480 19.1 444.546 12.6 4.2 22.9 970 429 26.4 130.465 3.5 4.2 22.9 966 771 18.3 348.897 9.6 4.5 29.5 (*) 669 487 17.3 (*) 411.833 12.2 (*) 4.3 23.8 641.866 16.0 (*) 436.265 10.9 (*) 3.4 23.8 590 291 14.1 410.278 9.8 3.4	210.029 7.5 1 02	1 02	9 467	36.9	820 892	29.4	208.565	7.6	3.0	209.3
36.0 787 001 26 5 325.808 10.6 3.9 36.0 787 001 26 5 325.808 10.6 3.9 44.0 731 661 22.9 363.011 11.1 4.1 32.7 721 494 22.9 361.081 10.7 4.3 32.7 717 636 21.2 388.387 11.6 4.3 22.9 870 429 26.4 - 130.456 3.5 4.2 27.9 668 771 18.3 348.897 9.6 4.5 26.5 (*) 669 487 17.3 (*) 471.833 12.2 (*) 3.6 26.5 (*) 641.966 16.0 (*) 436.265 10.9 (*) 3.4 23.8 580 291 14.1 410.278 9.8 3.4	231.916 8.1 1 09	- 8	¥ 078	38.0	786 656	27.3	307.420	10.7	8. 3	1.961
36.0 787 001 25 5 325.808 10.6 3.9 34.0 731 661 22.9 353.011 11.1 4.1 32.7 721 494 22.0 351.081 10.7 4.3 32.7 717 636 21.2 388.837 11.6 4.3 31.7 671 480 19.1 444.546 12.6 4.1 22.9 970 429 26.4 — 130.455 — 3.5 4.2 27.9 666 771 18.3 348.897 9.6 4.5 29.5 (*) 669 487 17.3 (*) 471.833 12.2 (*) 4.3 26.8 (*) 641.956 16.0 (*) 436.255 10.9 (*) 3.6 23.8 590 291 14.1 410.278 9.8	231.649 7.8 1 116	1 118	346	37.6	811 601	27.2	306.745	10.3	3.6	196.2
22.9 363.011 11.1 4.1 42.7 721 494 22.0 361.081 10.7 4.3 42.7 721 494 22.0 361.081 10.7 4.3 42.7 717 636 21.2 388.837 11.6 4.3 22.9 970 429 26.4 — 130.456 — 3.5 4.2 27.9 666 771 18.3 348.897 9.6 4.6 29.5 (*) 669 487 17.3 (*) 471.833 12.2 (*) 4.5 26.8 (*) 641.956 16.0 (*) 436.256 10.9 (*) 3.6 23.8 590 291 14.1 410.278 9.8 3.4	228.813 7.4 1 112	1 112	808	36.0	187 001	26.5	325.808	10.6	3.9	184.7
22.7 721 494 22.0 351.081 10.7 4.3 22.7 717 636 21.2 388.837 11.6 4.3 21.7 671 480 19.1 444.546 12.6 4.1 22.9 970 429 26.4 — 130.455 — 3.5 4.2 27.9 686 771 18.3 348.897 9.6 4.6 CONTINI ATTUAL! 29.5 (*) 609 487 17.3 (*) 471.833 12.2 (*) 3.6 23.8 590 291 14.1 410.278 9.8 3.4	227.907 7.1 1.084	1 084	672	34.0	731 661	22.9	363.011	11.11	4.1	168.5
22.9 671 480 19.1 444.546 12.6 4.1 22.9 970 429 26.4 — 130.455 — 3.5 4.2 27.9 686 771 18.3 348.897 9.6 4.5 CONTINI ALTUALI 29.5 (*) 669 487 17.3 (*) 471.833 12.2 (*) 4.3 26.8 (*) 641.956 16.0 (*) 436.255 10.9 (*) 3.6 23.8 590 291 14.1 410.278 9.8 3.4	242.645 7.4 1 072 576	1 072	878	32.7	721 494	22.0	351.081	10.7	4.3	167.7
22.9 970 429 26.4 — 130.456 12.6 4.1 27.9 606 771 18.3 348.897 9.6 4.5 CONTINI AFFOALI 29.5 (*) 669 487 17.3 (*) 471.833 12.2 (*) 4.3 26.8 (*) 641.956 16.0 (*) 436.255 10.9 (*) 3.6 23.8 580 291 14.1 410.278 9.8 3.4	267.880 7.9 1 106 473	1 106	473	32.7	.717 636	21.2	388.837	11.6	4. 3	162.9
22.9 970 429 26.4 — 130.456 — 3.5 4.2 27.9 666 771 18.3 348.897 9.6 4.5 CONTINI AFFOALI 29.5 (*) 669 487 17.3 (*) 471.833 12.2 (*) 4.3 26.8 (*) 641.956 16.0 (*) 436.255 10.9 (*) 3.6 23.8 580 291 14.1 410.278 9.8 3.4	260.319 7.4 1 116 026	1 116	026	31.7	671 480	19.1	444.546	12.6	4.1	138.3
27.9 666 771 18.3 348.897 9.6 4.5 CONTINI ATTUAL! 29.5 (*) 669 487 17.3 (*) 471.833 12.2 (*) 4.3 26.8 (*) 641.956 16.0 (*) 436.255 10.9 (*) 3.6 23.8 590 291 14.1 410.278 9.8 3.4	124.402 3.4 839	839	974	22.9	970 429	₹.98	- 130.466	. 3.5	₹.5	1.66.1
CONTINI ATTUAL! 29.5 (*) 669 487 17.3 (*) 471.833 12.2 (*) 4.3 26.8 (*) 641.956 16.0 (*) 436.255 10.9 (*) 3.6 23.8 590 291 14.1 410.278 9.8 3.4	422.364 11.6 1 016 668	1 016	888	27.9	111 999	18.3	348.897	9.6	9*7	129.4
29.5 (*) 669 487 17.3 (*) 471.833 12.2 (*) 4.3 26.8 (*) 641.956 16.0 (*) 436.255 10.9 (*) 3.6 23.8 590 291 14.1 410.278 9.8 3.4			-	ී රි	npini attuali		•	==		
26.8 (*) 641.956 16.0 (*) 436.255 10.9 (*) 3.6 23.8 590 291 14.1 410.278 9.8 3.4	325.591 8.4(*) 1 141	1 141	320	29.5 (*)	669 487	17.3 (*)	471.833	12.2(*)	4.3	125.9
23.8 590 291 14.1 410.278 9.8 3.4	294.878 7.3 (*) 1 078 211	1 078	211	26.8 (*)	641.956	16.0 (*)	436.256	10.9(*)	3.6	119.6
	286.815 . 6.8 1 00	8	1 000 569	23.8	590 291	14.1	410.278	80.	3.4	104.7

(*) I quorient di nuzialità, natalità, mortalità ed eccedenza dei nati-vivi sui morti sono stati ottenuti sulle popolazioni calcolate a metà d'anno, partendo dalla popolazione censita al 21 aprile 1931 e deducendo da questa l'eccedenza dei nati e l'eccedenza degli immigrati per il periodo 21 aprile 1931-1º gennalo 1931 e per ciascuno degli anni precedenza dei nati e l'eccedenza degli immigrati per il periodo 21 aprile 1931-1º gennalo 1931 e per ciascuno degli anni precedenzi.

TAV. V. — Movimento naturale della popolazione nel Regno dal 1924 al 1936.

(Istituto Centrale di Statistica).

MATRIMONI A N N I Ciffe a gasolute 295 769 7.9 56 1926 7.0 56 55 1928 7.1 58 1929 7.1 1000 1929 7.2 500 7.9 56 1929 7.2 500 7.9 56 1929 7.2 500 7.9 56 1929 7.2 500 7.9 56	LEGITTAGE M 4 549 448 521 540 660 514 533 238 508 524 305 438 604 238 478	1485 1485 1784	M F 6 7 6 27 498 26 26 26 27 866 26 27 865 27 866 27 26 27 87 86 27 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87	378 576 576		M e	IN COMPLESSO F TC	1 Tot.	lynasida (a)	K	NATT MOBIT		0110	×	Мовт	Tot	lane	dei nati -man -man -man -man -man -man -man -man	FE
808 2 2 85 7 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	16 I	148 148 1784 1784	E i i	376 576 115 886	t t		I MAI 22 1	j,	Itastids	×	fs.		100	*	Eq.		part	n ag	를
Ciffe 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		1	1	27 28 376 28 115 26 576 28 278 28 115 27 26 115 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27		2 0	5 O		Itantida	***	<u> </u>	_	100 edte	K	<u> </u>		000. Itai	-m	Ì
295 769 7.6 295 769 7.6 302 564 7.7 285 248 7.1 303 214 7.4	I		,	26 376 4 26 115 4 27 386 4		•	01		3			Tot:	1-\·1	_		4	1 799 831d.8 (a)	ր ը 00	Pir 1000 Spitantida (a)
806 830 7.9 295 769 7.6 302 564 7.6 285 248 7.1 287 800 7.1 303 214 7.4			•	•					의	18	11	16	16	17	18	10	2	13	22
295 769 7.6 295 769 7.6 302 564 7.6 285 248 7.1 287 808 7.1 308 214 7.4			,								8	Ē		0.00	000	080	;	A81 A00	
295 769 7.6 295 566 7.5 302 564 7.0 285 248 7.1 308 214 7.4			•			676 946 5	547 524	1 124 470	0. 0.	87.0 7.8 8.1 0.7.8	122	TA / OF	7.0			0,000	7.	100	
295 566 7.5 302 564 7.c 285 248 7.1 287 800 7.1 308 214 7.4			•		4.9	568 526 5	541 235 1	1 109 761 2	28.3	27 018	21 099	48 117	4. 5.	345 526	824 770	670 296	17.1	439 465	11.2
302 564 7.c 285 248 7.1 287 800 7.1 308 214 7.4			•		4.9	560 225 5	534 362 1	1 094 587 2	27.7	24 766	19166	43 932	8.	348 548	831 769	680 307	17.2	414 280	10.5
285 248 7.1					5.1 58	560 951 5	532 821	1 093 772	27.5	23 561	18 338	41 899	6,	326 451	313 392	639 843	18.1	453 929	11.4
308 214 7.4		,	_	26 389 6	6.1 55	652 163 6	620 153 1	1,072 318	26.7	29 187	17 643	89 780	9	350 926	314 728	645 654	16.1	426 662	10.6
808 214 7.4		479 130 2	27 872	26 465 6	6.2	532 105 6	605 595 1	1 037 700 2	26.6	21 427	16 812	88 839	9.	342 037	325 186	667 223	16.5	370 477	9.1
	531 045 60	506 938	27 971	26 724 6	6.0	559 016 5	533 662	1 092 678	26.7	22 134	17 752	89 886	69	296 983	892 623	576 751	14.1	515 927	12.6
1931 276 035 6.7 49	498 672 47	475 221 8	26 718	25 591 6	6.1	525 385 5	500 812 1	1 026 197	24.9	20 269	16 077	36 346	 	312 457	296 948	609 405	14.8	416 792	10.1
1932: 867 771 6.4 48	481 388 48	457 710 8	26 483	25 414 6	5.2 50	607 871 4	483 124	980 882	23.8	19 116	15 765	34 881	ы д.	314 208	296 440	610 646	14.7	380 349	9.1
1983 289 915 6.9 48	484 922 46	480 000 8	26 110 8	84 947 6	6.1 51	511-032 4	484 947	895 979	23.7	19 369	15 923	35 292	8. A.	294 694	279 419	674 118	13.7	421 866	10.0
1934 312 702 7.4 48	483 086 46	459 684 2	25 728	24 468 6	6.1 50	508 814 4	484 152	995 966	23.4	18 971	15 402	34 373	8	289 576	273 763	563 339	13.3	429 627	10.1
1935 (d) 287 65: 6.7 46	488 788 46	402 571 8	24 178	23 193	4.8 51	510 944 4	485 784	806 708	23.3	18 769	15 080	83 849	63.	304 640	289 313	593 953	13.9	402 755	9.4
283 598 6.6	11	459 156 2	24 000 2	23 022 4	4.8 50	507 173 4	482 178	989 351 23.1	23.1	18 782	15 090	33 872	3.3	301340	286 178	587 518	13.7	401 833	9.4
2 2 000 010	465 600 42	442 750 9	23.958	22 881 4	4.9	489 558 4	465 631	955 189 22.2	22.2	17 675	14 275	31 950	2.2	299 144	283 468	582 612	13.5	372 577	8.7

(a) Vedi nota (*) alla Tavola IV. — (b) Comprest 1411 nati vivi nel dioembre 1925 ma dannolari n'i gennaio 1920. — (c) Comprest 656 morti nel dioembre 1925, ma dannolari n'i gennaio 1920. — (c) Neila Repubblica di S. Marino, durante l'anno 1935, di numero doi matrimoni fu 254, del nati vivi di 2896, dei nati morti di 2, dei morti 139, degli immigrati di 222 e degli emigrati di 334. — (c) Quozienti calconte residente residente.

Lei sula propolazione residente: anno attati ottenuti a calcolo.

Lei pag 7). Per le colonne 4, 5, 6, 7, 9, 10, 13, 14, 17, e 18 i dati sono stati ottenuti a calcolo.

TAVOLA VI. — Dati mensili dei matrimoni, delle nascite e delle morti.

(Istituto Centrale di Statistica)

					(,	lstituto (Jentrale	ar Statis	nca)					
	ANNI	Gennalo.	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Glugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre	TOTALE del periode
								MATRIMO						
981	·	25 588	82 454	9 957	36 036	15 982	17 757			21 938	32 951	81 004	24 054	276 035
982		25 702	28 808	11 732	85 287	14 370	18 909	14 025	13 183	20 654	84 025	80 287	27 889	267 771
88		21 653	88 069	10 281	81 771	15 814	18 486	15 060	14 215	24 451	87 508	30 891	33 771	289 91
934		20 686	29 461	8 987	41 296	15 257	19 865	14 727	15 068	28 004	45 039	83 552	41 307	312 70
935	·	18 514	25 471	21 413	29 329	*19 877	21 596	15 778	*17 786	* 26 536	81 822	* 25 507	* 84 024 *	287 65
							(C	if r e provv	isorie)					
985		20 340	24 964	21 253	27 536	20 821	20 608	16 466	17 323	25 629	31 50 1	23 828	33 329	283 59
936	• • • • •	17 612	31 379	12 330	30 745	17 861	18 676	14 55 0	15 6 21	24 230	44 520	38 692	11 606	31 0 82
							"	NATI VI			•	٠		
981		106 805	91 558	92 988	83 678	84 489	77 816	79 929	80 575	84 122	86 341	81 333	77 068 :	1 026 19
32		96 520	90 959	89 847	78 323	77 847	74 836	79 830	81 424	83 294	85 005	79 469	73 641	990 99
33		98 699	84 205	90 472	85 022	83 186	75 536	76 720	78 729	81 758	84 602	82 677	79 878	995 97
84		100 866	87 875	91 905	84 733	80 429	75 221	78 060	76 614	80 465	79 639	79 535	77 624	992 96
35		* 99 684	85 137	88 673	82 193	79 634	78 227	*80 238	79 684	82 797	82 803	77 886	* 79 752 *	996 70
							(C	ifre provv	isorie)					
85		97 683	84 655	87 493	82 384	78 566	76 641	80 763	78 966	82 072	82 509	76 856	80 763	989 38
3 6		93 081	87 269	87 920	77 977	77 617	73 814	73 370	72 217	76 618	81 526	77 226	76 554	955 1
	•							NATI MO						
81		8 706	8 896	8 845	8 057	3 048	2 525	2 691	2 633	2 781	2 964	2 888	3 817	86 84
32		3 829	8 290	3 289	2 835	2 903	2 804	2 659	2 678	2 592	2 822	2 828	3 054	84 88
88		8 417	8 057	8 266	2 848	8 011	2 888	2 533	2 457	2 698	2 883	8 062	8 427	85 29
34		8 502	3 191	8 198	2 971	2 676	2 480	2 495	2 538	2 511	2 793	2 984	3 174	34 87
35		3 479	8 024	3 057	2 876	2 650	2 643	2 462	2 461	2 579	2 713	2 740	3 165	83 84
					•		(C	ifre provy	riso rie)					
85		3 479	3 035	3 040	2 9 26	2 655	2 599	2 517	2 464	2 520	2 754	2 692	3 191	33 87
86		3 10 9	3 051	2 98 6	2 6 58	2 575	2 417	2 319		2 321	2 624	1	2 935	3 1 9 5
							Morti (e	esclusi i	nati me	orti).				
								Cifre defin		,				
81	• • • • •	58 576	58 487	55 609	48 284	44 577			51 848	43 553	44 842	44 465	56 132	609 40
32	• • • •	57 329	57 787	58 649	52 506	49 167	44 208	47 174	51 945	46 851	48 270	48 402	48 858	610 64
38	• • • •	58 692	57 279	58 005	44 512	41 731	40 444	47 177	45 875	40 164	40 513	44 523	55 198	574 11
84	• • • • •	58 405 * 65 402	53 804 59 288	51 667 56 379	44 890 47 818	42 510	43 0 37 *43 540		44 895	39 679	42 882	44 481	49 593	583 38
B 5	• • • • •	00 402	98 200	30 978	47 010	42 041				40 525	* 41 163	1 40 504	* 55 082	593 95
		0.4 570		55 ~~ · ·	48 408	40 -00		ifre provi			4	,		.
35	• • • • •	64 572	58 794	55 774	47 427		12 174			40 225	40 676	42 839	54 129	587 51
88		50 457	53 086	53 990	45 724	•	45 280				4 7 258	48 059	59 729	582 61
	.			•		Ecci		DEI NATI lifre defini		u morti.				
81		48 229	38 121	87 874	35 414	39 912	30 098	24 045	28 727	40 569	41 499	36 868	20 936 :	416 79
32		89 191	83 172	81 198	25 817	28 680	30 628	32 656	29 479	36 943	86 735	31 087	24 788	380 34
38		35 007	26 926	82 467	40 510	41 455	85 092	29 543	82 854	41 594	44 089	38 154	24 175	421 86
14	• • • • •	42 461	84 071	40 238	40 348	37 919		29 514	82 219	40 786	86 757	85 104	28 031	429 62
35	• • • •	* 34 282	25 854	32 294	34 575	38 793	*34 687	29 751	*81 553	42 274	* 41 640	34 382	* 24 670 *	402 75
							(Ci	ire provvi	sorie)					
5		33 111	25 861	31 719	34 957		34 167			41 847	41 833	34 017	26 634	401 83
36		4 2 624	34 183	33 930	3 2 25 3	32 592	28 534	24 543	27 450	36 2 0 8	3 4 268	29 167	16 825	372 57

Avverienze. — Le cifre in corsivo rappresentano i cisultati provvisori desunti dalle comunicazioni pervenute dai singoli Comuni entro il giorno 10 di ciascun mese (vedi nota (1) a pag. 7). Tali cifre sono indicate anche per l'anno 1935 — di cui sono già noti i dati definitivi — per rendere possibili confronti omogenei con i dati provvisori del 1936. Le differenze nel numero dei matrimoni + 4, nati vivi (+ 15), morti (— 15), nel mese di novembre 10% a confronto di quello pubblicato nel fascicolo precedente sono dovute alla sostituzione dei dati inseriti a calcolo, con quelli pervenuti in ritardo dai Comuni (V. premessa alla Tav. VII).

(*) Cifre rettifica te.

TAV. VII. — Matrimoni, nascite, morti, immigrati ed emigrati in ciascuna Provincia del Regno (1) (Istituto Centrale di Statistica)

Le cifre in corsivo sono state integrate, mancando le notizie per alcuni Comuni, supponendo che nella popolazione di tali Comuni i matrimoni, le nascite, le morti, le immigrazioni e le emigrazioni fossero avvenuti nella stessa proporzione verificatasi nella popolazione del complesso degli altri Comuni della Provincia che avevano notificato i dati.

PROVINCIE		MATRI	MONI			NATI V	71VI		N.	ATI MO)RTI			Mor	TI			Immigr	ATI			Emigr <i>i</i>	TI	
E	An	no	Dicer	nbre	Aı	no	Dicen	abre	An	no	Dicer	m.	An	по	Dicen	nbre	Ann	10	Dicer	nbre	Anı	10	Dicer	mbre
COMPARTIMENTI	1986	1985	1986	1935	1986	1985	1936	1935	1936	1935 1	936,19	935	1936	1935	1936	1985	1936	1985	1936	1935	1986	1935	1936	1985
Alessandria Aosta Asti Cuneo Novara Torino Vercelli	1 637 1 853 4 104 2 647 8 277	1 372 3 476 2 483 7 298	287 275 700 335 1 005	155 161 399 272 727	5 897 15 744	11 350 5 908 15 557	439 270 267 777 469 1 292 344	513 278 293 960 507 1 259 429	195 95 103 353 179 435 96	190 92 106 357 181 506 153	20 7 9 34 27 41	10 12 33 9 40	3 759 3 147 8 682 5 379 15 368	6 339 3 810 3 185 8 219 5 621 15 400 4 757	356 283 736 515 $1 414$	629 379 306 844 558 1 431 500	23 897 9 755 10 892 24 881 17 606 60 613 19 684		918 1 583 3 285 2 671 7 337	762 1 316 3 249 2 032 6 344	10 046 13 502 33 312 17 294 45 955	20 955 7 598 11 465 27 784 16 289 42 787 18 336	839 1 909 3 806 2 612 4 130	711 1 577 3 600 1 823 3 778
Plemonte	24 492	21 187	3 440	2 191	49 323	51 099	3 858	4 239	1 456	1 585	145	124	47 794	4 7 331	4 469	4 647	167 328	159 487	20 780	18 441	165 255	145 214	18 526	15 947
Genova	1 009	952 1 703	142 262	113 267	2 248 3 675	2 360 3 616	176 288	868 177 303 282		422 94 145 121	30 12 5 4	7 11	$\frac{2}{2} \frac{200}{468}$	10 897 2 198 2 423 2 411	263	1 087 233 232 239	26 953 9 440 10 153 11 901	6 488 8 570	848	667	9 313 8 739	6 522 7 889	1 012	497 630
Ligur ia	9 830	9 294	1 081	969	20 187	20 408	1,537	1 630	619	782	51	50	17 735	17 929	1 916	1 791	58 447	49 798	6 337	3 751	48 183	40 29	4 178	3 560
Bergamo Brescia , Como . Cremona . Mantova . Milano . Pavia . Sondrio . Varese .	5 756 3 504 3 043 3 131 17 58 390 959	4 648 2 669 3 2 085 2 888 13 458 1 2 679	746 657 6 344 8 498 0 1 897 5 569 141	669 423 292 416 1 557 339 77	18 999 9 188 7 194 7 481 37 381 6 632 3 405	20 174 9 770 7 877 8 300 38 097 7 125 3 540	599 3 200 536 298	1 737	449 278 215 209 964 198 92	486 288 212 239 967 227 94	36 18 21	47 30 15 25 82 15	$\begin{array}{c} 11 \ 614 \\ 6 \ 821 \\ 5 \ 466 \\ 4 \ 910 \\ 27 \ 243 \\ 6 \ 246 \\ 2 \ 096 \end{array}$	10 639 11 615 7 14- 5 47 4 55 27 469 6 139 2 199 4 809	5 950 633 7 534 8 510 9 3 092 9 599 3 212	1 076 669 509 459 2 694 633 191	25 678 111 394 31 553 3 298	25 953 13 277 21 593 25 154 106 241 28 60- 2 483	5 863 1 53 2 3 893 4 3 653 4 4 293 4 4 293 2 32	1 039 5 4 077 2 659 1 13 433 4 357	33 710 18 291 27 900 29 831 78 882 7 30 872 4 422	30 938 14 518 27 446 27 78 73 27 26 62 2 82	5 809 3 1 539 4 500 8 3 889 1 8 03 0 3 72	
Lombardia	45 284	34 998	6 114	4 692	118 573	119 405	9 528	10 048	2 961	3 121	264	280	79 368	80 03	7 862	7 616	278 847	253 290	34 43	33 55	265 810	239 08	6 31 81	28 502
Bolsano	1 67 2 35									133 209		9 17		3 78 2 5 51		298 497	21 555 11 799							9 1 102 881
Venezia Tridentina		3 50	1		į.	13 773		1	1		1			9 29		i	Į.	ļ	1	4 1 98	1 .		6 2 53	9 1 983
Belluno. Padova Rovigo Treviso Friui (Udine). Venezia. Verona. Vicenza.	4 73 2 79 4 37 5 22 4 82 4 61	3 4 27 3 2 46 7 3 62 2 5 53 7 4 55 8 3 47	5 500 7 660 6 591 4 748 1 548 6 560	571 340 470 3 . 745 3 . 507 471	16 53 8 75 13 626 14 44 7 15 896 12 25	1 17 700 2 9 808 3 14 015	1 278 6 623 5 1 145 4 1 256 4 1 300 5 1 025	1 33 710 1 23 1 32 1 29 1 04	0 414 0 268 7 279 4 325 0 336 9 339	440 303 292 334 385 356	29 28 23 23 28 40	38 30 32 23	7 22 3 81 6 22 9 15 6 98 6 96	1 3 77 9 6 08 5 8 65 7 6 81 6 6 96	5 614 2 341 4 646 5 970 2 739	677 345 5 582 0 855 0 694 7 613	23 5: 6 15 959 19 918 27 493 21 250 25 95	5 22 12 16 26 3 15 25 2 20 66 0 18 79 4 20 78	9 3 95 6 1 68 6 2 69 7 3 51 3 3 10	5 42 5 3 49 64 1 15 10 2 34 44 3 34 44 3 3 44 12 2 98	0 31 23 0 19 39 6 27 92 3 39 31 58 21 71 1 28 80	7 26 33 9 18 80 2 20 99 2 31 47 7 19 62 7 22 99	2 4 53 9 1 83 91 3 08 78 3 98 25 3 11	37 4 305 30 1 488 33 3 104 31 3 750 19 2 765 59 3 661
Veneto	32 32	28 61	9 4 53	3 75	98 74	5 102 77	8 004	8 53	8 2 331	2 491	208	220	50 00	7 48 9	5 4 87	4 691	159 13	2 136 48	86 22 6	32 19 74	203 06	4 168 5	37 24 61	32 23 043
Carnaro (Fiume)	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 2 76 0 3 70	7 103 8 31 3 26	2 10 6 28 8 32	7 3 67 1 6 16 9 5 36	3 3 773 1 6 79 7 5 38	8 300 5 489 9 433	30 30 30 31 39	9 09 6 139	$egin{pmatrix} 123 \\ 177 \\ 8 \\ 153 \\ \end{bmatrix}$	8 11 12) (] (] (2 78 5 3 95 5 4 78	4 4 3	99 320 16 39 54 59	0 26° 8 43° 5 43°	7 41 0 8 73 10 40	8 6 48 3 7 90 5 13 1-	$\begin{vmatrix} 89 & 63 \\ 52 & 8 \\ 13 & 1 & 2 \end{vmatrix}$	50 6: 74 6: 13 9:	98 5 96 19 8 15 21 10 65 85 9 23 67 79	6 7 1 1 9 7 3 10 7	09 9 94 4	04 420 95 541 78 810 88 764 21 34
Venezia Giulia e Zara	6 84	5 9 04	8 80	3 84	5 18 11	1 18 88	5 1 435	1 50	6 48	540	39	5	0 13 26	12 4	96 1 48	1 31	8 34 35	34 1	11 3 5	68 2 8	90 34 8	32 6	26 3 1	86 2 57
Bologna Ferrara Forli Modena Parma Piaconza Rayenna Reggio nell'Emilia	-) 3 18 - 3 37 -) 3 47 -) 2 9; -) 2 13 -) 1 98	30 3 56 5 3 09 8 3 18 1 2 72 35 1 61 37 1 73		8 57 4 35 3 41 8 33 3 26 2 22	$egin{array}{cccc} 6 & 8 & 07 \\ 7 & 9 & 41 \\ 7 & 9 & 12 \\ 6 & 6 & 44 \\ 1 & 5 & 22 \\ 5 & 4 & 12 \\ \end{array}$	1 8 69 2 10 09 27 10 00 4 7 23 25 5 62 20 4 74	4 65 2 71 6 70 50 52 8 39 17 32	6 71 9 87 7 82 6 59 2 40 1 40	.0 22 2 26	1 185 7 26 4 26 6 20 4 20 9 10	8 22 4 17 2 24 6 21 3 9 8 8	1 2 1 1	5 4 28 8 5 29 0 5 69 6 4 83 4 3 6 1 3 3	56 8 4 57 5 1 57 5 2 58 4 4 74 3 4 71 3 2 10 4 4	10 42 37 51 65 57 69 46 28 32 33 35	3 39 4 49 8 51 3 43 0 30 0 33	3 16 91 9 13 60 9 19 14 2 21 49 7 16 89 5 6 79	.5	$egin{array}{c cccc} 64 & 1 & 3 \\ 53 & 2 & 2 \\ 12 & 2 & 0 \\ 12 & 2 & 0 \\ 91 & 1 & 2 \\ 88 & 9 & 9 \\ \hline \end{array}$	98 4 1 27 1 2 02 2 3 20 2 6 045 1 8 284 1 4 045 2 2	52 19 33 76 13 9 .06 22 4 .95 23 4 .64 18 6 .11 7 3	23 20 0 13 2 70 21 3 01 21 7 67 17 3 72 6 8	188 1 6 134 2 0 171 2 5 195 2 6 1828 1 8 1916 1 0	75 3 71' 660 1 54 440 2 48 522 2 89 77 2 64 954 2 08 969 1 17 165 2 30
Emilia .	25 26	23 75	52 4 05	0 3 19	5 60 48	66 24	4 73	4 5 4	76 1 75	8 1 73	7 132	14		34 38 5		3 68	148 3		29 16	333 17 (154 8	21 149 (33 18 (362 18 84

⁽¹⁾ Cifre provvisorie. Le cifre relative ai matrimoni, alle nascite ed alle morti sono state desunte dal numero degli atti di Stato Civile relativi alla popolazione presente, compilati dal primo all'ultimo di ogni mese nei singoli Comuni di ciascuna Provincia. I dati sulle emigrazioni ed immigrazioni indicano rispettivamente le cancellazioni e le iscrizioni avvenute durante il periodo considerato nei Registri della popolazione di ognuno dei Comuni delle sungole Provincia Le cifre degli immigrati ed emigrati di ciascuna Provincia corrispondono quindi alla somma delle persone che in ogni Comune della Provincia fissarono, provenendo da altri Comuni del Regno o dall'Estero (immigrati) o tolsero partendo per altri Comuni del Regno o per l'Estero (emigrati), la loro residenza.

Si avverto che il numero delle iscrizioni per movimenti avvenuti nell'interno del Regno (escluse le emigrazioni per l'Estero), ansichè eguagliare come dovrebbe, il numero delle cancellazioni analoghe per movimenti interni, risulta generalmente superiore a quest'ultimo in misura varia.

(2) Mancano per il mese di dicembre 1936 lo notiria relative ad un Comune con una popolazione di 1284 abitanti per la Provincia di Avellino, ad un Comune con una popolazione di 24074 abitanti per la Provincia di Napoli, ad un Comune con una popolazione di 1686 abitanti per la Provincia di Reggio di Cialabria, a due Comuni con una popolazione di 6406 abitanti per la Provincia di Cagliari.

Le cifre sono state integrate col metodo indicato in testa alla tavola.

Segue: Tav. VII. — Matrimoni, nascite, morti, immigrati ed emigrati in ciascuna Provincia del Regno (1).

	31	LATRIX	ION1	i		NATI '	VIV1	 i	N'	ATI M	OPT		-i	Mon	· •	1		IMMIGR	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •			T		
PROVINCIE	Ann				Anı	-			An			_	——An		1							EMIGR	<u> </u>	
E COMPARTIMENTI	l	1935	Dice 1936		1936	1935	1936	mbre 1935			Dicen 1936 1		1936		Dicen		1936	1935	Dicer 1936	1935	1936	1935	Dicer 1936	
Arezzo Firenze Grosseto Livorno Lucca Massa e Carrara Pisa Pistola Siena	2 452 6 304 1 468 1 849 2 504 2 545 1 774 1 984 1	2 258 5 628 1 234 1 805 2 429 1 736 2 298 2 041 1 585	315 609 159 231 265 197 353 200 178	233 513 148 180 258 207 311 333 137	6 286 12 352 3 205 4 041 6 121 4 076 5 228 3 261 4 252	6 755 13 066 3 409 4 010 0 280 4 202 5 609 3 591 4 702	456 1 022 236 312 488 297 483 299 303	503 1 056 308 338 507 339 490 310 335	222 388 134 04 142 113 132 70 114	253 426 133 108 210 111 180 64 164	25 40 13 12 14 8 14 4	22 43 15 5 10 19 6 13	3 917 10 005 1 920 2 943 4 238 2 238 4 102 2 492 3 373	3 732 10 156 1 892 2 996 4 165 2 358 4 143 2 440 3 530	385 1 186 191 346 4 6 237 400 267 321	334 938 148 303 381 222 431 244 326	9 376 28 667 7 412 10 314 10 916 5 104 12 304 7 877 9 059	9 423 27 692 6 458 9 971 8 995 4 224 12 792 6 291 8 874	729 2 911 723 924 1 423 588 1 537 671	592 2 531 632 655 838 528 812 496	11 567 25 892 6 622 8 206 12 491 6 876 12 508 8 216	9 98 24 94 6 56 7 92 9 45 5 76 11 83 6 71	938 3 2 628 5 533 1 763 2 1 267 3 743 4 1 156 9 848	758 1 667 646 604 1 006 558
Ancona	22 440 25 2 956 2 2 351 1 2 482 1 2 428 2 10 217 7	2 388 1 876 1 553 2 010	352 277 286 308	339 279 215 255	7 531 7 075 6 179 7 060	7 977 7 423 6 661 7 622	630 592 474 600	667 648 536 655	254 210 188 224	273 200 222 228	26 15 15 28	27 22 26 30	4 415 3 897 3 768 4 060	4 118 3 725 3 616 4 144 15 603	4€3 524 390 402	391 398 356 446	9 411 7 303 10 123	11 414 8 788 6 920 9 843	1 429 1 655 1 146 1 140 5 370	1 454 1 815 1 016 1 038	10 800 8 904 11 882	13 01 9 80 8 22 10 35	9 9 555 0 1 634 2 1 724 4 1 158 2 1 329 8 5 845	1 520 1 783 1 142 1 010
Perugia Terni	4 177 1 461 5 638	1 178	409 228 637	373 138 511			324	288	169	165	20	14	2 464	6 692 2 161 8 853	235	623 215 838	14 542 6 699 21 241	13 678 6 265 19 943	1 658 577 2 235		5 264	4 24	7 1 932 492 8 2 424	392
Frosinone		1 790 1 100 1 046 1 323	487 250 293 908 172 2 020	255 172 710 139	3 670 33 921 4 656	7 140 3 876 34 028 4 963	569 261 2 735 356	270 2 764 417	231 153 1 028 177	258 164 1 089 192	23 14 89 18	31 10 96 11	2 414 2 364 17 919 3 102	6 380 2 598 2 249 18 618 3 401 33 246	277 208 2 496 303	197 1 650 342	16 551 4 356 81 152 6 450	3 284 76 777 5 876	2 086 457 8 737 817	1 382 336 6 165 .523	13 466 5 329 46 635 7 374	13 25 4 21 42 47 6 31	5 3 555	1 049 426 3 306 577
Aquila degli Abr. Ca: pobasso Chieti Pescara. Teramo	2 632 2 536 1 636 1 815	2 666 2 779 1 564 1 729	535 468 390 400 456	278 352 258 340	11 198 10 024 5 715 6 611	11 728 10 484 5 582 6 917	874 872 497 517	963 862 512 598	521 329 291 246	512 529 325 306	39 41 22 32	35 56 30 33	6 603 5 705 2 751 3 532	3 175	602 682 344 438	604 571 247 274	6 495 6 686 9 263 7 201 6 037	5 088 5 584 6 861 6 745 6 627	536 789 746 824	454 623 584 810	8 121 10 699 6 056 7 421	7 92 7 15 8 44 5 45	8 854 1 662 9 814 3 514	663 498 754
Salerno	3 339 2 493 15 985 1 4 618	3 031 2 378 4 992 4 145	700 538 2 214 709	440 377 1 767 502	13 780 10 181 59 858 20 394	14 678 10 569 61 459 21 382	955 818 4 629 1 605	1 079 854 4 696 1 771	559 455 2 431 849	640 494 2 803 866	51 51 221 76	54 32 314 91	7 049 5 419 36 697 10 121	7 348 5 823 37 234 10 971	724 542 4 089 1 082	652 563 3 335 973	9 094 7 033 51 486 19 555	7 990 5 222 55 989		589 470 4 184	11 722 7 876 46 098	9 475 6 020 52 17		655 495
Pari	7 068 1 902 3 801 3 543 2 350	6 590 1 471 3 866, 3 467	1 174 394 684 667	757 210 434 623	29 435	30 968 7 060 17 227 16 045	2 265 628 1 296 1 235	2 566 636 1 381 1 249	1 179 326 703 583	1 357 278 731 609	133 22 67 51	157 25 72 53	16 678 4 213 8 487 8 521	17 284	1 740 387 884 899	1 466 342 743 699	22 564 8 270 11 112 13 233	20 280 5 906 10 148 10 614	514	1 597 406 1 100 803	28 053 9 049 13 355 16 070	22 618 6 088 11 78: 11 52	1 019 1 1 161	1 817 550 1 087 858
Puglie Matera Potenza	18 684 1 1 264 2 725	1 068	1	132	5.4.5	5 578	469	511	292	286	36	37	3 106	42 553 2 927 6 401	263			56 793 2 481	5 684 217				5 848	4 948 854
Lucania Catanzaro Cosenza Reggio Calabria (2)	3 989 4 508 3 738 3 773	4 153 3 740.	1 019 629	416 485 410	18 954 18 972 16 903	18 061 19 234 18 240	1 339 1 521 1 259	1 419 1 409 1 174	821 672 721	837 622 633	57 64	103 64 47	9 517 9 418 7 857	9 328 9 892 9 892 8 407 8 279	865 979 838	i	10 685	7 749 11 124 10 293	625 1 334 901	592 878 810	12 439 16 825 13 918	8 907 12 849 12 484	7 725 1 445 1 119	981 913
Calabrie Agrigento Caltanissotta	12 019 13 3 114 2 1 656 1	2 280 1 601	531 210	207	53 829 11 736 7 915	54 688 12 556 8 099	3 994 969 681	3 796 1 053 685	1 985 428 317	1 826 461 337	174 46 32	39 31	25 078 6 234 3 988	26 578 6 767 4 767	2 635 575 365	2 252 593 376	8 334 6 335	30 665 7 235 5 518	3 138 948 645	2 461 462 706	47 281 11 837 8 784	85 546 8 814 5 341	742	2 729 584 897
Catania. Enna Messina Palermo Ragusa Siracu-a Trapani	4 586 4 1 588 1 3 770 4 5 694 6 1 698 1 1 956 1 2 8 9 2	1 387 4 173 5 519 1 505 1 960 2 622	688 601 359 298 366	465 401 177 176 297	6 725 14 670 22 469 5 497 6 870 j 8 728	6 371 11 902 23 199 5 526 6 917 8 598	613 1 173 1 909 498 528 751	566 1 198 1 982 523 618 712	279 567 876 257 296 359	278 598 878 273 298 342	22 60 84 25 27 36	30 60 80 24 27 33	3 567 8 511 12 706 2 919 3 795 4 657	10 436 3 976 8 909 13 621 3 296 3 718 4 941	315 888 1 197 260 354 443	317 783 1 193 276 311 402	22 460 4 556 17 422 13 458 7 173 10 067 8 505	4 013 15 291 16 826 5 146	1 941 1 038 701 1 319	393 1 120 1 338 447	16 264 9 239	4 430 15 63 13 686 5 437 8 534	2 258 504 2 084 6 1 457 7 1 227 1 1 500 2 1 346	359 1 257 1 039 489 756
Sicilia Carliari (2) Nuoro Sussari Sardegna	\$ 270 3 1 208 1 1 785 2 6 323 7	3 989 1 490 2 259	531 128 191	341 99 151	14 881 6 310	13 177 5 865 7 625	1 283 448 650	1 213 473 672	460 182 228	420 171 229	42 12 18	49 13 26	7 265 3 053 4 169	7 709 3 377 4 407	755 262 401	705 280 396	98 310 19 057 5 879 13 659 38 595	15 230 4 129 8 728	1 714 899	1 037 277 657	18 917 7 022 14 322 * 40 861	14 361 4 302 8 268	11 997 1 624 498 1 188 3 310	904 838 576

⁽I) Vedi nota (1) a.pag. 7. + (2) Vedi nota (2) a pag. 7.

TAV. VIII. — Movimento naturale e migratorio della popolazione durante i periodi sottoindicati nei Compartimenti del Regno, distinto per « Capiluoghi » e « Altri Comuni ».

(Cifre assolute e relative a 1000 abitanti).
(Istituto Centrale di Statistica).

			GE	N N A 10 -	NOVE	MBRE	198	6					Dici	MBRE	1936 ((2)		
COMPARTIMEN	NTI REGNO	Matrimoni	Nati vivi	Morti	Eccedenza dei nati vivi sui morti			Morti		Matrimoni .	Nat! vivi	Nati morti	orti	Eccedenza dei nati vivi sui morti	Immigrati	Emigrati	Eccedenza im- migrati (+) o eccedenza e- migrati (-)	Incremento netto duran- te il mese
	Capiluoghi Altri Comuni.	5 527 15 525	11 950 88 515	11 552 + 31 773 +	398 1 742	6.5 6.5	14.1 14.1;	13.7 + 13.4 +		715 2 725	1 077 2 781	37 108	1 251 3 218		6 949 13 831		+ 4 398 - 2 144	+ 4 224 - 2 58
(Totale Capiluoghi	21 052 4 969 3 780	45 465 10 131	9 094 + 6 725 +	2 140 1 037	6.5 6.5	14.1 13.2	13.4 + 11.9 + 11.6 +	0. 7 1. 4	3 440 559 522	833 833	145 27	4 469 — 1 181 — 735 —	- 611 - 348 - 31	20 780 3 409 2 928	18 526 1 655	+ 2 254 + 1 754 + 405	+ 1 64
(0	Altri Comuni. Totale	8 749 10 823	8 519 18 650 23 588	15 819 + 19 181 +	· 2831 - 4407	6.5 7.4	14.6 13.8 16.2	11.7 + 13.1 +	2.1 3.0	1 081	704 1 537 2 177	51 57	1 916 - 2 494 -	- 379 - 317	6 337 5 526	4 178 3 586	+ 2 159 + 1 940	+ 1 78
(Altri Comuni. Totale Capiluoghi.	28 847 39 170 605	80 457 104 045 1 801	52 326 + 71 507 + 1 257 +	- 82 538 - 544	7.3 6.5	20.6 19.4 19.3	13.4 + 13.4 + 13.5 +	6.1	4 986 6 114 117	7 351 9 528	207 264 6	5 368 + 7 862 +	35	28 907 34 433 638	31 812 265	+ 373	+ 4.28°
dentina	Altri Comuni. Totale Capiluoghi	2 678 3 283 5 050	10 467 12 268 15 220	7 405 4 8 662 4 10 027 4	- 3 062 - 3 60 6	5.1 5.3	20.1 20.0		5.9 5.9	624 741 577	936 1 108 1 342	13 19 33	756 + 893 + 1 180 +	180 215	1 906 2 544 4 526	2 274 2 539 2 803	- 368 + 5 + 1728	+ 22
Veneto }	Altri Comuni. Totale	22 785 27 785	75 521 90 741	35 103 45 130	- 40 418 - 45 611	7.1 7.1	23.6 23 .0	11.0 11.5	12.7 11.6	8 958 4 535	6 662 8 004	175 208	3 697 4 877 4 695	2 965	18 136 22 662 1 691		- 8 748 - 2 020	+ 1 10
	Capiluoghi Altri Comuni	2 864 3 178 6 042	6 259 10 420 16 679	5 335 6 448 11 783	- 8 972 - 4 89 6	6.2 6.7	16.4 20.2 18.6	13.1	7.7 5.5	426 803	547 885 1 482	20 19 39	786 1 481	- 99 - 49	1 877 3 568	2 526 3 186	+ 382	- 55 + 33
	Capiluoghi Altri Comuni. Totala	5 248 15 974 21 217	12 722 42 978 55 700	10 959 25 608 36 567	17 870 19 185	7.0	16.1 18.9 18.2	13.8 + 11.3 + 11.9 +	2.2 7.6 6.2	\$ 871 3 179 4 050	1 118 3 616 4 734	33 99 132	1 237 2 730 3 967	_ 886	5 898 10 435 16 333	3 032 15 630 18 662	- 5 195	- 4 30
Toscana {	Capiluoghi Altri Comuni. Totale	5 523 14 410 19 938		10 220 21 209 81 429	2 444 11.515 18 957	7.4	16.2 16.8 16 .6	10.9	- 5.9	546 1 961 2 507	1 106 2 790 3 896	40 100 140	1 378 2 421 3 729		3 466 6 654 10 120	2 057 7 498 9 555	— 844	47
	Capiluoghi Altri Comuni. Totale	1 224 7 770 8 994		2 281 12 080 14 361	1 169 10 026 11 188	7.8	18.9 22.3 21 .8		6.4 10.1 9.5	173 1 050 1 223	307 1 999 2 298	11 73 84	272 1 507 1 779	482	1 030 4 340 5 870	649 5 196 5 845	856	37
	Capiluoghi Altri Comuni . Totale	1 030 8 971 5 001	2 501 11 234 13 735	1 905 6 524 8 429		7.5		12.3	- 8.9	129 508 637	205 976 1 181	8 57 65	212 691 903		467 1 768 2 235	375 2 049 2 424	_ 281	. <u>+</u>
	Capiluoghi Altri Comuni. Totale	8 224 8 788 17 012		12 804 15 345 28 149	+ 12 924 + 15 034 + 27 95 1	6.9		12.1	- 11.8	741 1 279 2 020	2 300 2 617 4 917	79 108 187	2 118 1 850 3 968	- 182 - 767 - 949	7 241 5 667 13 008	2 196 5 851 8 047	184	. ∔ 58
	Capiluoghi Altri Comuni. Totale	1 166 7 717 8 883	4 487 33 898	2 611	L 1876	6.3	24.4 26.4	14.2 -1 14.5 -1	- 10.2 - 11.9	241 2 008 2 249	410 3 027 8 437	18 146 1 64	344 2 271 2 615	⊢ 66 ⊢ 756 ∟ 822	960 2 521 3 481	624 3 152 3 776	, 633	1 + 12
(Capiluoghi Altri Comuni.	5 682 16 502	23 291 72 915	15 556 37 293	- - 7785 - 85 625	6.8 2 6.6	25.3 29.4	16.9 15.0	- 8.4 - 14.3	700 8 551	2 030 5 977 8 007	117 282 399	1 869 -	161 - 1409 - 1570	2 900 4 649 7 549	903 5 308 6 211	+ 1 99°	+ 2 15 + 75
	Totale Capiluoghi Altri Comuni.	28 184 2 472 12 979	18 361 59 230	6 274 32 010	7 08'	7 5.7 0 6.5	31.0 29.7	14.6 16.1	- 16.5 - 13.7	361 2 852	1 175 5 099	53 266	775 3 577	- 400 - 1 522	2 071 3 613	1 454 4 394	+ 61' - 78	7 + 1 01 1 + 74 1 + 1 78
Lucania	Totale Capiluoghi Altri Comuni.	15 451 273 3 017	1 551	720 7 932	- 83° - 6 72!	6.3	35.9	16.6 17.4	- 14.8	36 663	6 274 185 1 204	319 15 7 3	67 798	⊢ 68 ⊢ 406	94 531	91 634	+ 10	3 + 30
(Totale Capiluoghi Altri Comuni.	3 290 1 056 8 635	5 841	2 558 - 19 882 -	- 7 56	5.6	28.4	1 !	- 15.2 - 14.8 - 17.1	l) I	1 339 407 3 587	88 14 160	312 - 2 324 -	⊾ 95		525 8 1 60	+ 184 - 73	3 + 28 5 + 55
(Totale Capiluoghi	9 691 5 968 17 038	49 835 25 309	14 774	⊢ 267 399 ⊾ 10 53	5 5.9 5 5.8	30.6 24.5	14.3	- 16.8 - 10.2 - 12.3	838	3 994 2 302 6 329	174 96 289	2 636 - 1 553 - 8 939 -	∔ 1 358 ∔ 749	3 138 2 449	3 685 2 814	54' 36!	7 + 81 5 + 8
(Altri Comuni. Totale Capiluoghi	23 006 922	94 223 4 450	2 440	⊦ 48 04/ ⊦ 2 01/	6.2 5.8	25.6 27.9	13.9	11.7 - 12.6 - 14.9	3 865	8 631 397	385 24	5 492 - 262 -	∔ 3 139 + 135	9 586 892	11 997 713	+ 241	0 + 31 0 + 41
	Altri Comuni. Totale	4 551 5 478		18 069	i. 18 78	5.8	28.3	13.8	- 14.5	850	1 984 2 381	48 72	1 156 1 418	963	3 100	3 310	21	0 + 71
REGNO }	Capiluoghi Altri Comuni Totale	197 595	203 798 674 837 878 635	139 548 883 835 529 883	+ 291 5 0∶	8 i 6.8	19.8 23.1 22.2	13.5 13.1 13.2	- 6.2 - 10.0 - 9.0	8 516 36 090 44 606	18 040 58 514 76 554	2 247	17 337 - 42 392 - 59 729 -	+ 703 + 16 122 + 16 825	119 533	138 055	+ 24 06 - 18 52 - 5 54	2 40

⁽¹⁾ Le cifre proporzionali sono state calcolate sulle popolazioni risultanti al censimento del 21 aprile 1986-XIV. (2) Vedi nota (2) a pag. 7.

TAV. IX. — Movimento della popolazione nelle Città con oltre 1,00.000 abitanti (a) (Istituto Centrale di Statistica)

							(tu t o Cer	rtrale o	li Sta	tistica)								
	PERIODI	opolazione pre- sente censita o calcolata all'i- nizio del perio- do	Nati-vivi	Morti	Eccedenza nati vivi	Immigrati	Emigrati	Eccedenz a immigrati (+) o eccedenza emigrati (-)	Incremento netto durante il periodo (b)	Matrimoni (c)	Popolazione pre- sente censita o calcolata all'i- nizio del perio- do	Nati-vivi	Morti	Eccedenza nati vivi	Immigrati	Emigrati	Eccedenza immigrati (+) o eccedenza emigrati (-)	Incremento netto durante il periodo (b)	Matrimoni (c)
					— к	OMA								Me	SSINA				
1986	21-80 aprile 3° bimestre 4° bimestre 5° bimestre novembre dicembre	1 178 491 1 178 768 1 188 441 1 185 076 1 192 745 1 198 023	631 4 080 4 078 4 130 2 047	854 2 053 2 029 1 867 1 161	+ 277 +2 027 +2 044 +2 263 + 886	5 969 7 328 9 782 6 067	3 323 7 737 4 376 1 675	+2 646 - 409 +5 406 +4 392	+ 277 +4 673 +1 635 +7 669 +5 278	666 1 113 1 001 2 619 338	195 590 195 656 195 958 196 295 196 595 196 913	114 606 608 675 337	520 558 471 225	+ 47 + 86 + 50 + 204 + 112	77 777 1 064 1 164 755	58 561 777 1 068 549	+ 19 + 216 + 287 + 96 + 206	+ 66 + 302 + 337 + 300 + 318	40 161 139 212 139
1986	21-30 aprile 3° bimestre 4° bimestre 5° bimestre novembre dicembre	1 114 104 1 114 233 1 118 781 1 123 365 1 128 431 1 130 142	429 2 675 2 721 2 740 1 194	418 2 015 1 755 1 973 1 132	+ 11 + 660 + 966 + 767 + 62	1LANO 249 4 627 4 917 6 151 2 989	131 789 1 249 1 852 1 340	+3 838 +8 668 +4 299	+4 634 +5 066	498 1 434 1 462 1 703 996	161 909 162 097 162 914 162 744 162 491 162 809	87 511 474 558 206	299 306	39 + 212 + 175 + 252 + 48	166 1 172 1 119 990 1 098	17 567 1 464 1 495 828	+ 149 + 605 - 345 - 505 + 270	+ 188 + 817 - 170 - 253 + 318	43 178 99 308 146
1986	21-80 aprile 3° bimestre 4° bimestre 5° bimestre novembre dicembre	876 094 876 264 877 805 880 592 885 095 886 952	544 8 321 8 811 3 599 1 796	429 2 584 2 510 2 070 1 422	+ 115 + 787 + 801 + 1 529 + 374	POLI (d) 841 8 793 8 117 3 935 1 999	286 3 539 631 961 516	+ 254 +2 486	+4503	212 858 906 1 359 373	143 094 143 147 143 584 143 820 144 497 144 388	79 536 500 496 221	301 282 288	+ 12 + 235 + 218 + 208 + 67	52 520 870 1 319 138	11 368 802 850 314	+ 41 + 152 + 68 + 469 - 176	+ 53 + 387 + 286 + 677 - 109	87 147 101 234 130
1936	21-80 aprile 3° bimestre 4° bimestre 5° bimestre novembre dicembre	688 146 688 063 688 572 640 388 641 691 642 179	282 1 414 1 439 1 388 628		- 16 + 129 + 301 + 76 - 82	DRINO 16 1 346 8 105 4 725 1 938	83 966 1 640 3 448 1 368	- 67 + 880 +1 465 +1 277 + 570	- 88 + 509 +1 766 +1 353 + 488	208 787 795 936 301	186 152 136 392 187 555 188 380 130 733 140 308	122 619 545 616 328	280 208	+ 51 + 302 + 265 + 408 + 210	324 1 281 1 001 1 413 605	135 420 441 468 240	+ 189 + 861 + 560 + 945 + 365	+ 240 +1 163 + 825 +1 353 + 575	25 118 111 249 33
1986	21-80 aprile 8° bimestre 4° bimestre 5° bimestre novembre dicembre	627 690 627 987 680 058 680 074 630 646 631 202	218 1 315 1 292 1 258 622	226 1 143 1 077 1 154 683	- 8 + 172 + 215 + 104 - 61	668 3 788 2 287 1 968 1 430	368 1 889 2 436 1 500 813	+ 805 +1 899 - 199 + 468 + 617	+ 297 +2 071 + 16 + 572 + 556	259 670 606 886 416	128 465 128 494 128 724 129 138 129 726 130 023	850 334 384 167	211 -	31 + 58 + 123 + 130 + 23	393 571 849 476	221 280 391 202	- 2 + 172 + 291 + 458 + 274	+ 29 + 230 + 414 + 588 + 297	45 126 123 193 78
1986	21-30 aprile 3° bimestre 4° bimestre 5° bimestre novembre dicembre	417 380 417 383 417 863 418 457 418 882 419 306	201 1 517 1 556 1 776 892	1 135 921	+ 58 + 369 + 421 + 855 + 419	226 725 505 223	115 552 935 218	430	+ 58 + 480 + 594 + 425 + 424	108 853 426 529 266	127 688 127 682 127 860 127 907 127 945 128 399	64 471 478 484 240	65 - 339 - 328 - 344 - 195 -	1 132 150 140 145	199 185 272 638	158 288 374 229	+ 46 - 103 - 102 + 409	- 1 + 178 + 47 + 38 + 454	32 172 129 183 123
1986	21-30 aprile 3° bimestre 4° bimestre 5° bimestre novembre dicembre	330 687 330 820 881 379 382 024 338 036 333 565	98 718 727 707 303	115 629 569 650 375	+ 89 + 158 + 57 - 72	182 1 353 1 746 2 527 1 350	82 883 1 259 1 572 749	+ 487 + 955	+ 188 + 559 + 645 +1 012 + 529	50 396 401 393 240	119 556 119 575 119 649 119 812 120 115 120 800	62 338 366 354 144	263 266 223 114	19 - 75 - 100 - 131 - 30	RABA 499 506 1 202 1 247	500 444 1 029 592	- 1 + 62 + 173 + 655	+ 19 + 74 + 162 + 304 + 685	52 106 84 166 102
1986	21-30 aprile 3° bimestre 4° bimestre 5° bimestre novembre dicembre	277 118 277 458 279 244 281 020 283 423 285 485	112 641 637 609 284	607	+ 4 + 10 + 80 - 26 - 57	2 785 2 558 3 231 2 860	802	+1 781	+ 335 +1 791 +1 776 +2 403 +2 062	119 362 232 430 168	117 748 117 783 118 086 118 499 118 726 118 897	82 463 516 519 265	240 270 253 127	- 35 - 223 - 246 - 266	174 402 285 203	94 235 324 170	+ 80 + 167 - 39 + 33	+ 35 + 308 + 418 + 227 + 171	22 78 99 133 69
1986	21-80 aprile 8° bimestre 4° bimestre 5° bimestre novembre dicembre	265 988 266 024 267 108 268 375 269 606 270 139	188 915 841 784 398	92 502 450 533 247	+ 41 + 418 + 891 + 251 + 151	5 1 166 1 510 1 864 965	10 500 629 884 583	+ 666 + 881 + 980	+ 86 +1 079 +1 272 +1 231 + 533	68 288 236 434 257	111 541 111 540 111 748 112 133 112 763 112 917	45 275 292 312 146	84 -190 -181 -184 -107 -1	+ 11 + 85 - 111 + 128	127 650 994 1 336 535	139 527 720 834 420	- 12 + 128 + 274 + 502 + 115	- 1 + 208 + 385 + 630 + 154	38 100 95 173 50
1986	21-80 aprile 3° bimestre 4° bimestre 5° bimestre novembre dicembre	252 288 252 214 252 308 252 586 252 328 252 377	83 585 543 546 260		+ 59 + 70 + 63 + 2	234 481 397 385	673	+ 30 + 163 - 276 + 52		49 332 291 384 221	110 922 110 941 111 187 111 528 112 093 112 381	72 489 462 489 236	54 - 247 - 231 - 265 - 148 -	+ 18 + 242 + 231 + 224	1 236 554 885 525	232 444 544 325	+ 1 + 4 + 110 + 341 + 200	+ 19 + 246 + 341 + 565 + 288	14 95 97 117 69
1986	21-80 áprile 3° bimestre 4° bimestre 5° bimestre novembre dicembre	248 812 248 958 244 415 244 912 244 772 244 957	186 936 1 003 1 085 589	689 - 623 -	+ 78 + 298 + 314 + 462 + 267	122 1 289 1 285 1 593 609	1 102	+ 164 + 183 - 602	+ 141 + 462 + 497 - 140 + 185	80 188 206 311 60	99 668 99 683 100 065 100 366 100 638 100 420	280 288 238 253 111	178 199	Mo - 2 + 80 + 60 + 54 + 10	79 548 491 504 400	62 246 250 286 628	+ 17 + 302 + 241 + 218 - 228	+ 15 + 382 + 301 + 272 - 218	66 84 79 154 83
1936	21-30 aprile 3° bimestre 4° bimestre 5° bimestre novembre dicembre	196 787 196 869 197 181 197 833 198 783 199 316	168 956 899 1 004 525	435 -	BA + 94 + 447 + 446 + 569 + 253	148 562 1 884 1 682 769	1 301	+ 508 ,	+ 132 + 812 + 652 + 950 + 533	95 158 154 304 25							·		

⁽a) (b) (c) Veggansi le corrispondenti note nel bollettino del mese di giugno 1932-XI.
(d) La cifra dei matrimoni del mese di settembre 1936-XIV, differisce da quella precedentemente pubblicata, in seguito a rettifica comunicata dal Comune di Napoli.

TAV. X. — Movimento della popolazione nei Comuni con 50.000 e più abitanti (1).

(Istituto Centrale di Statistica).

ne		1	PER	1000 A	BITAN	TI (*)	<u></u> -	MATR	IMONI	NATI	VIVI	NATI	MORTI	Мо	RTI	Іммі	GRATI	Еміс	GRATI
ordine	COMUNI	Matri	moni	Nati	vivi	Mo	rti			<u> </u>			An	n o		-		•	
N. d'o	5 () AL (1) L	1936	1935	1936	1935	1936	1935	1936	1935	1936	1935	1936	1935	1936	1935	1936	1935	1936	1935
		i					i			<u>. </u>	` 	· i						<u> </u>	·
1	Alessandria	7.6	6.0	11.9	12.0	13.9	13.4	5 97	475	943	951	33	33	1 100	1 056	4 474	3 619	3 079	3 21 0
2	Ancona	6.7	6.1	17.0	17.6	11.2	11.2	598	545	1 511	1 566	63	47	999	1 002	4 916	3 347	3 4 55	2 912
8	Andria	7.7	7.6	32.6	32.2	18.8	21.8	434	426	1 835	1 811	97	103	1 055	1 226	855	530	1 273	1 082
4,	Aquila degli Abr	7.0	6.3	22.8	24.4	16.5	15.6	383	348	1 249	1 339	47	60	904	85 6	1 318	1 282 2 079	1 421 1 641	1 471 1 412
 6	Arezzo	7.9 5.7	7.9 6.0	19.5 32.2	$\frac{21.5}{34.7}$	12.7 14.3	13.9 14.8	479 1 124	479 1 176	1 177 6 336	1 296 6 831	232	44 261	766 2 817	837 2 913	1 793 7 398	7 306	5 823	4 878
7	Barletta	€.1	7.2	33.0	36.1	18.7	17.0	319	376	1 732	1 895	76	104	984	891	1 391	1 021	2 262	
8	Bergamo	6.8	5.9	24.9	26.4	17.9	18.3	587	505	2 145	2 270	85	93	1 539	1 574	4 945	4 029	3 524	2 944
9	Bologna	6.8	7.1	14.2	14.6	14.6	14.1	1 838	1 928	3 827	3 946	93	109	3 948	3 797	17 709	16 017	5 880	6 392
10	Bolzano	7.8	7.0	22.1	20.0	13.7	12.9	357	318	1 008	910	31	29	623	589	4 576	4 540	1 948 2 792	2 183 3 905
11 12	Brescia	7.8 6.7	$\frac{6.7}{9.4}$	23.3 28.0	23.7 25.7	18.5 15.7	$17.8 \\ 14.3$	956 713	834 1 005	2 873 2 988	2 926 2 748	105 115	. 117 108	2 281 1 676	2 197 1 530	3 674 4 495	4 611 4 916	3 197	2 922
13	Carrara	7.5	9.2	18.8	17.9	10.9	11.6	440	542	1 109	1 059	34	35	641	686	1 241	776	1 861	1 418
14	Caserta	6.8	6.4	25.0	24.7	14.7	17.0	344	325	1 270	1 255	39	38	747	86 6	2 001	1 571	1 520	1 615
15	Catania	5.6	6.2	26.5	27.9	15.0	14.1	1 371	1 520	6 503	6 827	235	253	3 685	3 446	7 272	7 161	7 386	6 280
16	Cesena	7.7	8.3	20.8	23.5	11.1	11.2	474	507	1 275	1 443	23	26	682	687	1 001	1 147	998	1 148 1 734
17 18	Como	6.2 6.2	5.9 6.1	9.3 19.0	10.2 19.7	17.2 20.5	16.6 17.9	328 396	315 3 9 0	497 1 219	544 1 265	19 56	15 6 2	916 1 316	884 1 152	1 857 2 809	2 421 2 837	1 170 2 049	1 930
19	Ferrara	7.9	7.8	17.9	19.2	13.1	12.6	941	929	2 141	2 287	71	6 0	1 550	1 509	5 000	4 986	4 081	5 374
20	Firenze	7.1	6.9	13.3	13.4	13.4	13.6	2 286	2 233	4 289	4 324	195	213	4 332	4 377	13 016	12 702	7 519	7 294
21	Fiume	7.5	10.4	18.9	17.8	12.6	12.8	405	560	1 023	963	32	41	682	694	3 377	2 916	2 529	2 057
22	Foggia	6.1	6.6	32.3	32.5	16.1	14.2	381	409	2 012	2 023	77	67	1 008	882 72 3	3 166	3 486 1 729	3 803 1 437	3 370 1 414
23	Forli	7.0 6.6	$\frac{7.2}{6.2}$	16.9 12.5	$\frac{17.8}{12.4}$	11.3 12.4	11.0 12.7	459 4 168	470 3 956	1 112 7 952	1 168 7 884	24 251	25 320	739 7 880	8 090	2 646 18 204	19 882	11 284	10 697
24 25	Gorizia	6.3	8.4	17.7	17.1	16.6	16.1	293	390	828	800	42	41	776	750	2 053	2 578	. 1 556	
26	La Spezia	6.8	7.7	16.5	15.8	11.4	11.3	728	824	1 753	1 680	38	76	1 218	1 202	6 120	5 257	4 387	4 107
27	Lecce	5.2	6.0	25.2	23.1	16.9	16.4	263	304	1 270	1 166	62	5 6	853	824	2 291	2 015	1 997	1 755
28	Livorno	7.1	7.3	16.7	16.2	12.9	13.6	889	908	2 (185	2 025	45 37	43	1 614	1 69 8 1 193	4 363 2 067	4 113 1 520	2 342 1 827	2 856 1 867
29 30	Lucca	6.6 7.9	5.3 8.3	17.0 21.3	17.9 23.9	14.4 10.7	14.5 10.9	589 491	440 518	1 402 1 325	1 474 1 485	67	50 59	1 183 667	677	1 042	726	925	619
31	Marsala	5.9	7.2	22.3	22.4	15.3	13.9	1 138	1 382	4 303	4 336	174	185	2 957	2 685	5 864	5 994	5 193	4 352
32	Milano	7.8	7.0	14.4	14.3	11.9	11.4	8 702	7 796	16 073	15 917	436	418	13 2 91	12 766	46 408	45 541	12 804	17 006
33	Modena	7.4	5.8	16.5	18.0	13.9	12.9	715	5 6 0	1 588	1 729	52	6 8	1 342	1 239	3 812	4 233	2 594	3 000
34	Monza	6.8	5.7	17.6	18.5	13.9	13.4	436	365	1 128	1 182	31	48	858	857 15 857	2 207	4 655 22 365	1 461 11 826	2 419 16 325
35	Nopoli	6.4 5.7	7.0 5.4	24.9 15.1	25.2 15.1	17.9 15.0	18.3 15·9	5 599 366	6 056 3 44	21 654 965	21 881 962	1 006	1 205 34	15 513 953	1 015	20 360 3 059	3 297	2 116	i
36 37	Padova	7.1	7.2	21.9	21.6	14.0	12.9	984	1 003	3 039	2 992	85	85	1 940	1 794	6 079	6 000	4 430	4 117
38	Palermo	6.1	6.2	25.1	26.0	15.0	15.9	2 502	2 576	10 359	10 739	· 42 0	419	6 194	6 545	4 652	8 613	4 589	4 961
39	Parma	8.0	7.3	20.2	20.7	18.6	16.0	571	526	1 446	1 483	70	70	1 332	1 142	4 172	4 168	2 828	2 532
40	Pavia	6.0	5.7	20.6	21.9	16.0	17.3	344	294	1 070	1 137	43	76 76	831 1 279	894 1 203	2 485 2 415	2 732 2 588	1 883 1 817	1 614 2 413
41	Perugia	7.3	7.3 6.7	19.0 23.8	20.7 22.9	15.5 10.7	14.6 10.8	604 394	601 3 47	1 567 1 236	1 707 1 185	63 83	105	. 556	559	3 268	3 219	1 709	1 788
42 43	Piacenza	7.2	6.0	17.6	16.8	14.3	14.0	466	389	1 134	1 086	54	67	923	794	3 390	2 803	2 297	2 427
44	Pisa	6.3	6.7	18.3	17.9	14.4	15.0	460	48 5	1 329	1 297	54	53	1 041	1 086	2 864	3 446	1 905	2 583
45	Pistoia	8.3	9.9	16.7	16.0	13.9	12.9	597	714	1 208	1 159	26	21	1 007	934	2 655	2 116	2 570	2 143
46	Prato	7.7 8.0	9.6	18.3 15.5	17.9	14.8 11.7	14.9 10.8	369 561	459 439	874 1 087	855	30 24	25 18	705 824	712 761	2 007 1 120	2 908 1 325	1 895 961	2 305 • 882
47 48	Ravenna	6.5	6.3 7.0	14.1	15.1 16.4	12.3	12.1	501 529	564	1 143	1 059 1 329	26	29	997	982	1 226	1 900	1 167	1 521
49	Reggio di Calabria	5.7	6.3	26.7	27.0	12.4	12.8	679	752	3 190	3 230	109	133	1 484	1 531	2 259	3 036	1 899	2 049
50	Reggio nell'Emilia	8.0	7.7	15.4	17.1	14.4	14.1	747	725	1 449	1 607	50	34	1 355	1 322	3 270	3 437	2 475	2 609
51	Rimini	7.4	6.1	18.8	18.4	12.2	12.5	478	396	1 218	1 193	36 783	36 708	789 13 490	810 13 99 9	2 553 63 478	2 065 60 690	1 936 29 147	1 70 3 25 775
52	Roma	7.0 5.5	7.5 5.2	21.8 25.0	$21.1 \\ 26.3$	11.5 13.7	12.0 14.0	8 125 370	8 708 351	25 340 1 677	24 528 1 767	92	79 6 93	919	939	3 544	3 041	2 5 5 2	2 497
53 54	Sassari	5.7	3.z 8.7	26.8	25.7	15.9	16.2	318	485	1 491	1 430	58	74	883	901	4 421	2 496	3 214	1 624
55	Savona	7.5	7.1	13.7	15.5	13.1	11.6	483	459	887	1 002	24	44	848	746	3 951	2 940	2 566	2 312
56	Siracusa	6.3	6.7	23.0	24.1	13.5	12.5	339	356	1 229	1 285	46	4 5	723	670	2 750	2 191	2 503	2 280
57	Taranto	6.6	6.3	31.5	28.9	15.3	14.4	78 0 555	743 426	3 709 1 139	3 405	144 57	140 50	1 800 838	1 698 777	8 662 2 730	5 5 74 2 858	3 647 1 477	8 617 1 231
58 59	Terni	8.0 6.8	$6.3 \\ 6.7$	16.5 13.7	$16.3 \\ 13.2$	12.1 13.2	11.3 13.1	4 304	436 4 253	8 696	1 126 8 312	214	279	8 330	8 248	29 908	36 173	14 804	15 793
60	Torre Annunziata	6.8	5.7	28.2	29.8	19.1	17.5	500	416	2 062	2 174	84	99	1 396	1 278	937	1 713	1 019	1 758
61	Trapani	7.7	7.4	22.9	23.8	12.4	14.0	489	467	1 445	1 501	54	55	786	887	1 768	2 084	1 507	1 955
62	Trento	6.5	6.1	17.2	18.3	13.8	12.5	365	342	965	1 025	37	39	771	7 0 2	3 128	2 502	2 807	2 259
68	Treviso	6.6	6.5	23.1 13.9	21.7	14.4	15.3 13.0	357 2 035	349 2 732	1 247 3 451	1 175 3 489	39 111	3 8 97	780 3 484	827 3 238	3 245 4 373	2 182 7 709	2 587 3 6 21	1 988 6 297
64 65	Trieste	8.2 6.8	11.0 7.5	23.9	14.1 23.0	21.0	18.0	430	2 732 473	1 505	3 489 1 443	53	58	1 321	1 130	5 348	2 976	3 754	2 783
66	Venezia	6.9	6.4	18.8	18.3	12.0	12.3	1 833	1 678	4 954	4 841	91	115	3 175	3 233	8 633	7 087	5 481	5 830
67	Verona	6.8	6.0	19.6	19.5	12.9	13.1	1 056	922	3 037	3 016	97	95	2 000	2 036	7 708	5 542	7 161	4 748
6 8	Vicenza	7.5	6.2	18.9	18.5	14.4	14.2	518	428	1 310	1 283	32	44	998	984	2 719	2 965	2 175	2 858
ļ	Totale	6.9	7.0	19.5	19.6	13.9	13.8	73 682	74 826	207 803	209 027	7 299	7 944	147 929	146 588	420 40R	417 284	254 834	259 071
	AUGUA	0.8	4	20.0	20.0	40.0	-0.0	.0 002		500		200							

⁽¹⁾ Cifre non ancora definitivamente accertate. Vedi nota (1) a pag. 7.
(*) Cifre proporzionali calcolate sui dati provvisori della popolazione al Censimento del 21 aprile 1936-XIV.

TAV. XI. — Movimento migratorio da e per l'Estero - Dicembre 1936 (*).

(Istituto Centrale di Statistica)

							(181	ituto	Centra	ie ai	Statis	sirca)									
	(com	Esp. presi q	atrı co uelli su	MPLESS ccessivi	ivi alpr	imo)	Е	HP ATR I	SUCCES	SIVI A	L PHIM	o	SIV	(com	MPLES- presi primo	R SUCOM	impate Bivi al	PRIMO	eoceden:	a espa Arimpa	TRI (—) ATRI (+)
COMPARTIMENTI E PARSI	tori	lavoratori	LE	PE DE	DI CUI ESUNT FINITIV		tori	lavoratori	118	P	DI CUI RESUNT	M	torí	lavoratori		tori	lavoratori	I E	tori	lavoratori	
	lavoratori	non lave	TOTALE	lavoratori	non lavoratori	TOTALE	lavoratori	non lave	TOTALE	lavoratori	non	TOTALE	lavoratori	non lave	TOTALE	lavoratori	non lavo	TOTALE	lavoratori	non lavo	TOTALE
				I (CLASSI	FICAZIO			PARTIM				A O DI	DESTI	VAZIONE		•			-	
Piemonte Liguria Lombardia Venezia Tridentina Venezia Venezia Tridentina Venezio Venez	114 45 266 54 153 50 142 393 7 16 46 49 11 11 11 17 332	347 1120 182 217 677 134 228 20 44 337 9 149 37 2 10 110 15 375	1560 392 1380 236 370 727 276 621 27 60 383 1188 46 3 3 1183 707	48 3 69 33 84 22 38 145 6 13 24 8 31 11 6 47 8 318	3 1 2 1 2 2 8 - 9 1 4 1 - - - 1 2 1 2 8 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	51 4 71 34 85 24 40 153 6 13 33 4 15 7 1 10 481	33 5 107 13 31 31 54 203 2 2 1 18 24 4 4 4 5 5 329	162 65 492 91 68 375 22 93 5 5 84 27 15 — 3 35 4 360	195 70 599 104 99 406 76 6 296 102 6 31 119 — 9 80 9	24 2 19 4 14 11 17 27 2 2 7 1 3 3 1 27 27	2 1 2 2 2 2 8 - 6 1 3 1 - 4 - 163	266 3 21 4 4 15 13 9 35 5 2 6 6 4 4 1 1 31 1 31 1 31 1 479	65 89 213 3 6 43 9 9 21 1 37 143 21 345	68 399 91 86 419 27 7 104 7 12 153 2 95 23 3 1 1 60 0 20 111	289 85 626 114 258 484 116 317 10 18 196 11 10 44 44 45 803 803 803 845 8412	577	922	86 305 677 100 299 533 184 4 200 200 277 777 21 145	28 - 33 - 31 - 19 - 15 - 53 - 180 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 1	- 279 - 271 - 91 - 131 - 258 - 107 - 124 - 13 - 132 - 184 - 7 - 54 - 14 - 14 - 264	- 307 - 754 - 122 - 122 - 124 - 160 - 304 - 187 - 42 - 187 - 44 - 17 + 17 + 20 - 251 - 3794 - 3794
1935	1267	4703	5970	566	183	749	702	2344	3048	846	171	517	1689	2348	4017	689	1286	1975	+ 402	– 235 5	1953
Piemonte Liguria Lombardia Venezia Tridentina Venezo Giulia e Zara Emilia Toscana Marche Umbria Lazio Abruzzi e Molise Campania Puglie Lucania Calabrie Sicilia Sardegna Non indicato	76 40 70 32 154 61 41 40 44 1 109 201 180 118 54 300 201 —	41 28 37 10 10 5 11 30 — 49 5 37 37 3 2 2 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	117 68 107 42 164 66 52 70 • 41 158 206 217 121 56 302 211	71 38 69 32 151 53 40 40 44 1 107 201 118 54 298 201	18 10 11 10 3 3 3 13 - 14 1 17 2 - 8 - 69	89 48 80 42 154 56 43 53 44 1 121 202 193 120 54 800 209	36 15 36 13 30 6 9 18 8 - 43 59 62 38 8 64 63 -	15 9 11	Paest 51 24 47 13 32 9 9 22 8 — 56 56 59 76 40 8 8 6 6 71 — 218	36 15 36 13 30 6 9 13 8 - 43 59 62 38 8 64 63 - 149	14 9 11 -2 3 -8 - 13 -14 2 -2 8 -69	50 244 47 23 28 29 21 8	51 55 7 106 30 31 81 42 4 7 9 83 155 88 18 165 193	49 50 2 10 20 14 24 2 - 51 10 25 6 2 2 13	109 100 111 9 116 50 45 105 44 130 93 180 94 20 170 206 14	1	1 2 2	2	15 - 25 - 48 - 31 - 10 + 41 - 2 + 3 - 30 - 118 - 25 - 36 - 36 - 135 - 8 + 14	+ 19 + 15 + 8 - 6 + 2 + 2 + 5 - 12	- 33 - 48 - 7 + 35 - 35 - 28 - 113 - 27 - 36 - 132 - 132 - 14
REGNO: Dicembre 1936 	1936 1951	369 424	2305 2375	1899 1911	184 255	2083 2166	652 627	157 226	809 853	652 622	155 224	807 846			1643 1078		4 7	5	- 652 - 1121	10 176	- 662 - 1297
į	1	1	İ		İ	1	ı	C	c) — c	ompl	esso.					1			l l		ļ
Dicembre 1986	3683 3218	5328 5127	9511 8345	2784 2477	388 438	3172 2915	1545 1329	2067 2610	3612 3899	1120 968	351 395	1471 1363	2811 2499		5055 5095			1504 1982		- 3584 2531	
				II.	— C	LASSIFI			PAESI				DI PR	OVENII	ENZA.						
Olanda, ecc. (1) Francia; ecc. (2) Svizzera Germania Austria, ecc. (3) Stati Balcanici Bacino Mediter Altri Paesi (4)	52 952 205 15 40 134 308 41	82 2475 1062 219 494 724 284 119	134 3427 1267 234 534 858 592 160	37 460 69 6 17 94 180 22	7 29 15 11 14 43 66 19	44 489 84 17 31 137 246 41	30 385 140 7 36 103 174 18	32 385 450 108 280 449 145 61	62 770 590 115 316 552 319 79	18 123 66 5 16 85 144 11	6 25 15 10 13 43 65	24 148 81 15 29 128 209 30	23 643 171 18 52 170 415 35	311 84 272 458 160	37 1169 482 102 324 628 575 95	2 271 66 5 23 92 110 8	6 162 150 39 167 298 80	8 433 216 44 190 390 190 28	+ 3	- 266	97 - 2258 - 785 - 132 - 210 - 230 - 17 - 65
Stati Uniti d'Amer. Messico, ecc. (5) Brasile Argentina Altri paesi d'Amer. Oceania Altri Paesi (4)	897 4 182 644 84 85 40	87 9 60 92 94 1 26	984 13 242 736 178 86 66	891 3 182 641 72 83 27	46 2 32 61 32	937 5 214 702 104 83 38	413 47 143 24 11 14	30 2 31 50 31 - 13	443 2 78 193 55 11 27	413 -47 143 24 11 14		761. 443 78 78 193 55 11 25	8 77 340 63	72 82 44 7	9 149 422 107 38		- 2 - 1 - 1 - 1	- 3 - 1 - 1 - 2	— 145 + 4 — 105 — 304 — 21 — 54 — 27	- 8	

^(*) Vedansi le note (a) e (b) nel Bollettino Mensile di Statistica del mese di glugno 1933-XI, pag. 525.—(1) Compresi il Belgio ed il Lussemburgo.—(2) Compreso il Principato di Monaco.—(3) Comprese l'Ungheria e la Cecoslovacchia.—(4) Compresi i Paesi non determinati.—(5) Compresi i Paesi dell'America Centrale. N.B.—I dati del mese di dicembre 1936 sono provvisori.

Segue: TAVOLA XI. — Movimento migratorio da e per l'Estero – Anno 1936 (*). (Istituto Centrale di Statistica).

Dependence Part P																					
	(com					mo)	E	SPATRI	SUCCES	SIVI A	L PRIMO)	SIVI	(comp	resi	F SUCCE	LIMPATE SSIVI AL	દ્યા ા	l .		
COMPARTIMENTI E PAESI	lavoratori		TOTALE	PR DE	ESUNTI FINITIV	I	lavoratori		TOTALE	P)	RESUNTI EFINITIV	7I .	lavoratori		TOTALE	lavoratori		TOTALE	lavoratori	non lavoratori	TOTALE
			Ι	CLAS	SIFICA	ZIONE 1						NZA O	DI DES	TINAZI	ONE.						
ucania	279 3 470 649 1 856 730 1 420 3 193 112 71 608 246 176 8 200 1 456 141 5 026	4 039 14 468 5 622 4 343 11 338 11 77 2 736 267 287 5 699 102 1 769 438 7 85 1 367 202 4 304	4 318 17 983 8 271 6 199 12 068 3 929 379 379 368 6 307 171 2 014 16 285 2 823 243 9 330	59 649 155 858 156 505 1 385 84 48 189 52 118 86 5 120 653 70 4 565	7 54 19 44 36 14 43 5 5 45 5 27 21 1 67 4 2 240	66 703 174 902 192 1 428 89 51 1 428 234 57 145 107 20 6 814	631 103 1 276 347 756 458 762 1 830 55 27 164 30 81 77 6 94 922 66 4 910	1 944 1 073 6 536 3 458 1 752 6 520 483 1 154 50 1 841 38 555 182 2 2 2 10 579 70 4 071	2 575 1 176 7 812 3 905 2 508 6 978 1 245 2 984 149 777 2 005 63 63 63 63 63 10 1 501 135 8 981	224 29 18 ⁶ 47 221 88 206 521 41 13 88 19 43 44 4 33 339 28 4 509	38 7 48 16 39 36 11 39 5 4 37 5 24 20 —————————————————————————————————	36 23 26 26 12 21' 56 4 1' 7' 2 6 6 3 40 3 6 75	327 2 300 661 1 1 994 1 1 500 1 212 3 101 118 72 713 68 311 271 10 145 13 145 13 145 145 145 145 145 145 145 145 145 145	1 348 6 609 3 470 2 841 9 234 881 1 795 3 586 82 1 150 264 10 31 1 212 145	1 673 8 909 4 131 4 838 10 734 2 993 4 299 1 156 1 46 5 53 2 177 4 256 4 3 377	123 988 363 912 613 1 812 259 1 98 1 102 4 143 1 144 3 650	597 3 394 2 281 1 405 5 088 358 995 79 1 193 32 390 1 43 4 16 5 73 62 887	724 335 2 68 2 063 6 900 977 2 807 130 5 1 69 4 48 24 9 1 81 1 53	1		3 — 2 64 — 9 02 2 — 2 14 2 — 1 36 3 — 1 03 6 — 1 10 6 — 1 03 6 — 1 03 6 — 1 03 6 — 1 03 6 — 1 04 6 — 1 04 6 — 1 04 7 — 1 04 8 — 1 04
	- 1					-							-			+			H		
ŀ	'			1	1	'	. 1	B) —	Paesi	tran	socean	ici.	"		l	,		I	"	,	•
Plemonteiguriaombardia. /enezia Tridentina. /enezia Tridentina. /enezia G. e Zara .miliaosoana .darcheJmbriaazio .bruzzi e Moliseampania. Puglie .ucania .alabrie .siollia .dardegna Non indicato.	424 660 254 1 438 374 324 498 384 21 1 048 1 964	480 687 43 174 81 155 296 35 23 638 48 388 33 54 152 7	904 1 347; 2 612; 455; 479; 794 419; 441; 1 688; 2 013; 2 484; 1 275; 3 298; 3 354; 40	389 574 253 1 420 354 315 484 379 21 979 1 958 2 056 1 241 509 3 235	224 222 22 78 34 48 135 23 7 121 34	613 796 1 493 388 363 619 28 1 100 1 992 2 292 1 255 533 3 278 2 316 32	167 224 101 288 54 128 201 146 14 383 587	189 195 8 44 38 102 16 8 102 25 201 8 16 28	356 419 109 332 88 166 303 162 22 485 612 1 035 104 717 1 008	167 223 101 286 53 127 201 146 380 587 844 414 88 688	187 189 8 42 27 37 98 16 6 98 25 200 8 16 27	35 41 10 82 8 16 29 16 42 61 1 03 42 10 77	4 54(2) 74(4) 10(6	522 560 18 171 132 132 133 133 133 133 133 13	1 000 1 300 1 201 2 1 200 433 553 833 306 77 1 144 2 188 87 3 305 1 305 2 2 2 5	24 1 44 1 67 1 33 4 47 - 88 - 88 - 90 - 90 -	2		2 + 11 9 + 8 - 14 5 - 40 9 + 6 - 6 + 4 5 - 47 9 + 6 - 6 - 47 5 - 108 3 - 42 23 6 - 14	6 + 44 - 12 2 3 3 + 2 2 3 3 0 + 2 2 3 3 0 + 2 2 3 3 0 0 + 2 2 3 4 4 - 1 1 7 7 7 4 4 4 - 1 1 7 7 7 8 7 7 7 7 8 7 7 7 7 7 8 7 7 7 7 7 8 7 7 7 7 7 8 7 7 7 7 7 8 7	2 + 1 5 - 1 3 - 4 2 - 3 3 + 7 7 + 2 0 + 5 1 - 5 8 - 1 0
REGNO: Anno 1936	19 390	4 983	24 37 3	18 988	2 360	21 348	7 290	2 039	9 329	7 274	1 997	9 2	71 13 0 5	0 4 281	17 3	31 6	8 40	1.	08 — 6 34	10 — 70	D2 7 (
1935	26 829	6 585	33 414	25 986	3 740	29 726	11 376	3 287	14 663	11 354	3 254	14 6	8 12 29	6 4 15	16 4	19 1	8 35	8	-14 58	33 — 2 4	32 —16
1	,			i 1				C)	Cor	mples 	so.		11	1	1	1	ı	ı	[[I	1
Anno 1936	Į					34 285 1 46 065 2					7 4 638 7 129		15 32 61 11 39 47	1			14 19 79 50 15 80		33 — 8 53 55 —17 93		
l	1	'		i II.	. — C1	ÀSSIF10			Paesi				DI PRO	VENIEN	ZA.	'	1	1	11	1	1
Olanda, ecc. (1)	9 553 8 808 458 1 324 1 802 3 774	707 21 704 12 703 5 079 16 661 9 159 3 320 1 194	1 220 31 257 16 571 5 537 17 985 10 961 7 094 1 649	4 558 1 017 184 380 1 085 2 407	50 318 270 109 319 544 941 162	293 699 1 629	279 4 648 2 031 273 951 1 400 2 759	283 4 503 5 539 2 496 9 163 5 603 2 169 662	9 151 7 570 2 769 10 114 7 008 4 928	198 1 889 96 13' 8 96 8 96 1 98 1 98	2 46 2 296 4 264 7 108 4 317 3 544 911 7 155	2 2 1 1 2 6 1 5 2 8	38 36 78 7 11 28 2 35 45 32 71 1 45 95 5 40 12 47	5 7 84 7 5 03 9 2 32 0 11 71 3 7 41 8 3 51	4 14 9 8 7 3 1 2 6 2 13 1 5 9 4 5 8 9	59 3 2 95 1 0 50 1 82 8 78 1 1 23 2 0	92\ 887 2 47 92 2 47 92 2 47 40 1 12 12 6 74 76 4 78 33 1 78 24 33	4 5 7 5 1 2 1 2 1 7 5 6 5 8 8 9 3 8	$ \begin{array}{c cccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c cccccccccccccccccccccccccccccccc$	60 -16 05 - 9 58 - 2 49 - 4
Stati Uniti d'Amer.				1 9 977	810 47	10 787 106	5 23	2 67	8 5 90	6 529	29 5 666 17 42	5 [5	895 7 1 59		91 8 8	329 140	21 2	20 1	41 - 2 9	915 -	217 — 8
Messico, ecc. (5). Brasile	1 279 5 613 872 1 182 333	938 959 603 21	2 21 6 57 1 47 1 20	7 1 252 2 5 500 5 838 3 1 179	457 568 301 10	1 709 6 068 1, 139 1 189 350	1 18 27 9	6 42 4 48 0 26	6 84 9 1 67 1 58 6 8	2 41 73 1 18 11 2'	16 426	3 9 1	842 6 872 3 8 527 6 98 2	98 8: 02 8: 21 5: 48	22 1 46 4 40 1 34	520 648 161 282 751	1 5	1 2 1	3 - 1 8 - 1 8 - 2	581 — 311 — 251 — 934 +	116 — 113 — 1 63 — 13 — 202 —

^{(4), (1), (2), (3), (4), (5)} Vedansi le note corrispondenti alla pagina precedente.

TAV. XII. — Riassunto delle denuncie delle principali malattie infettive (a)

(Per il Regno dal Bollettino settimanale dell'Istituto di Sanità Pubblica e per le Colonie dall'Ispettorato Generale di Sanità nelle Colonie).

				vaio.	des tale)		oroup	cerebro epide-	i s	tar-	iale	8	18.81	raie		Rabl	oia.	8
COMPARTIMENTI	ol	ttina	lla	.0	Febbre tifoides (tifo addominale)	teria	ite e or	rito cer nale ep	Poliomielite an- teriore acuta	Encefalite letar- gica	petecchiale	asiatico	Anchilostomiasi	Leishmaniosi tanes e visce	æ	ature imali oi o	rata	a maligna
Periodi	Morbillo	Scarlattina	Varicella	Valolo loide	Febbr (tifo a	Dissenteria	Difterite	Meningite c spinale mice	Polion teri	Encefe	Tifo	Colera	Anchi	Leishr tanes	Lebbra	Morsicature di animali rabbici o sospetti	Dichlarata	Pustola
Dal 30 dicembre 1935 al 15 novembre 1936	l					<i>A)</i> R	IPARTI	ZIONE	PER	сом	PARTI	MENT	T					
Piemonte Liguria Lombardia Venesia Tridentina. Venesia Giulia e Zara Emilia. Toscana Marche Umbria. Lazio Abruszi e Molise. Campania Puglie Lucania Calabrie. Sicilia.	2 843 1 373 2 653 3 494 1 617 2 404 4 736 9 141 8 894 1 411 2 216 3 279 2 284 12 175 2 188 2 068 1 2018	1 392 409 2 173 244 1 075 445 1 128 289 261 262 913 109 61 133 679 209	872 672 1 613 211 1 160 397 1 228 1 205 572 1 737 234 350 203 90 226 793		1 136 699 3 169 3 770 2 750 459 1 638 823 691 424 1 687 1 149 2 140 1 226 112 588 2 290 159	52 10 42 14 48 73 68 37 17 6 13 11 22 23 7 5	1 194 500 4 229 464 4 506 691 1 860 2 129 841 406 1 818 538 702 266 83 230 757 190	33 21 155 9 97 21 67 68 15 10 40 17 64 14 55	70 95 233 6 239 31 101 97 185 103 267 35 25 45 2 30 339	5 4 21 4 11 3 7 3 4 2 8 1 4 2 7 10 1			5 105 — 11 — 4 118 — 5 4 10 167 1 — 142 33	1 3 3 1 1 1 2 - 4 - 2 5 13 1 2 66 6		114 129 220 19 237 7 7 310 245 140 58 8 225 116 557 189 89 150 205 91	1 - 1 1 1 2	22 1 10 2 1 7 10 8 9 149 25 56 127 150 192 91 86
REGNO	61 528	12 336	12 084	2	21 510	724	21 404	747	1 915	97	_	_	605	110	_	8 141	6	946
Colonie Libia Colonie Eritrea (*) Somalia (*) Colonie 929 76 353	14 1 —	237 40 540	2 144 10	109 738 24	139 199 949	41 3 2	8 67 29		111	12	=	1 8 315	1 -1	13 41 35	351 2 —	4 5 —	- 3 - 8	
Totale Colonie	1 358	15	817	156	871	1 287	46	104	1	_	12	_	324	. 2	89	356	9	3
					B)	Ripa	RTIZIO1	NE PI	CR SE	TTIMA	NE (Regno)					
Periodo dal 30 dicem. 1985 al 18 ottobre 1936	58 434	10 814	11 219	2	19 226	673	18 728	696	1 769	93	ı — ı	_	564	97	_	2 904	5	856
Settimana dal 19 al 25 ottobre 1986	557	380	178	-	717	10	750	12	25	1	-	_	16	5	_	79	1	23 28
26 ott. al 1º novemb 2 all'8	692 918	333 402	164 257	_	568 491	11 19	642 638	9 15	45 38	_2	_	=	8	8 8	_	52 45	_	17
9 al 15	927	407	271	_	508	îi	646	15	38	1	_		14	2	_	61		22
1936 - TOTALE dal 80 dicem. 1935 al 15 novembre	61 528	12 336	12 084	2	21 510	724	21 404	747	1 915	97			605	110		3 141	8	946
1925 - TOTALE dal 81 dicem. 1934 al 17 novembre	83 659	15 846	13 207	2	30 404	758	21 455	570	672	78	_	_	(b)559	,	_	2 802	7	1 036

(a) Cifre provvisorie che non coincidono sempre con quelle pubblicate nel Bollettino Sanitario dell' Istituto di Sanità Pubblica, come riassunto delle malattie infettive soggette a denuncia durante l'anno, e che sono desunte dai bollettini mensili invisti al detto Istituto dai singoli Comuni, pel tramite degli Uffici Sanitari Provinciali. — (b) Cifra riferibile al periodo 1° aprile-17 novembre. ° Fino alla prima quindicina di novembre.

TAV. XIII. — Morti per tumori maligni nel 1935

(Istituto Centrale di Statistica)

							1		~						
A) Ripa	rtizione	per C	omparti	menti			1	B) Ripar	rtizione	per se	de dei (umori			
			19	3 5					1935			%	delto	tale	
COMPARTIMENTI	Cif	re assol	ute	Cifre a 100.0	proporz 00 abite		SEDE	Cif	re assol	uto		1935		1934	1933
·	maschi	femm.	Totale	maschi	femm.	Totale		maschi	femm.	Totale	maschi	femm.	Totale	Totale	Total
Piemonte	1 742	2 207	3 949	100,86	122,84	112,07	Cavità boccale e della fa-								
Liguria Lombardia	787 3 263	898 3 127	1 685 6 390	106,71 117,57	118,56 106,56	112,72 111,91	ringe Tubo digerente e peri-	1 272	260	1 532	7,58	1,42	4,37	3,96	4,00
Venezia Tridentina	476 1 868	395 1 727	871 3 595	143,33 91,45	115,83 79.04	129,40 85,03	toneo	10 555	8 532	19 087	62,94	46,69	54, 46	53,31	53,82
Venezia Giulia e Zara	437	528	965	86,36	105,53	95,89	Apparato respiratorio	880	379	1 259	5,25	2,07	3,59	3, 45	3,25
Emilia Foscana	1 962 1 954	1 843 1 862	3 805 3 816	119,85 134.78	110,91 124.07	115,35 129,31	Utero	-	3 058	3 058		16,73	8,73	8,62	8,64
Marche	510	518	1 028	84,05	79,84	81,87	Altri organi genitali del-					0.00		1.00	
Imbria	227 928	255 1 114	482 2 042	62,94 70,83	71,53 84,65	67,21 77,76	la donna	-	475	475	-	2,60	1,36	II ' I	
Abruzzi e Molise	365	423	788	49,24	51, 10	50,22	Mammelle	22	2 356	2 378	0,13	12,89	6,79	6,27	6, 38
Campania	562 452	929 615	1 491 1 0 6 7	31, 39 34, 96	48,58 45,79	40,27	Organi genito-urinari del- l'uomo.	1 373		1 373	8, 19	_	3.92	3.87	3, 5
Jucania	80	115	195	30,73	41,30	36, 19	Pelle	495	457	952	2,95	2,50	2,72	2,45	2.6
Salabrie	239 716	381 1 063	620 1 779	28,41 35,69	40,51 51,50	34,79 43,70	Altri organi o di organi	Į			, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	[l '		
Sardegna	202	275	477	39,04	58,24	46, 13	non specificati	2 173	2 758	4 931	12,96	15,09	14,07	16,6 9	16, 3
1935 Regno	16 770	18 275	35 045	80,10	83,52	81,85					li				H
1934	16 365	17 863	34 228	78,90	82,40	80,69									
1983	15 509	16 847	32 356	75,50	78,47	77,02	Complesso.	16 770	18 275	85 045	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

⁽¹⁾ Supponendo che il rapporto dei sessi sia = quello della popolazione censita nel 1931.

TAV. XIV. — Premi di natalità e nuzialità al personale statale e ad altro ad esso equiparato (1) (Presidenza del Consiglio dei Ministri)

A) RIPARTIZIONE PER CATEGORIE

Categorie	Da gonn	aio a dicem	bre 1986	di cui	in dicembr	e 19 3 6	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	I m	porto Lire		
DI PERSONALE	Nu- zialità N.	Na- talità N.	Importo Lire	Nu- zialità N.	Na- talità N.	Importo Lire	Anni Mesi		Nuzialità	Natalità	Complesso
Forse Armate							Anno	1936	19,029,645	47.024.955	66.054.600
Ufficiali	689	1.909	4.971.580	86	175	579.550		1936	4.698 120	14.761.545	19.459.665
Sottufficiali	1.928	5.264	8.434.300		421	858.700	30	,	4.661.185	13.942.200	18.603.385
Agenti	1.657	6.833	9,398,620	212	539	907.250	4. ,	19	5.928.550	10.851.860	16.779.910
Impiegati civili	İ									}	
Gruppo A	459 1.532	1.665 5.539	3.318.300 10.513.570		1 24 359	355.300 793.100	Settembre	1986	1.491.875	4.271.800	5.763.675
Gruppo C	442	2.261	3.528.090		126	261.600	Ottobre	,	1.847.000	4.515.810	6.382.310
Salariati e Subalterni	1.558	13.789	25.890.140	218	874	1.642.200	Novembre	,	1.808.650	8.216.250	5.019.900
Totali	8.265	37.260	66.054.600	1.008	2.618		Dicembre	,	2.277.900	3,119.800	5.397.700

B) RIPARTIZIONE PER COMPARTIMENTI

	Nuzi	MATETA	NATA	LITÀ		GRAI	OUAZIONE D	EI PREMI IN	BASE AL NU	MERO DEI	TGLI	
Compartimenti	Da gennaio al dicembre 1986	di cui in dicembre 1986	Da gennaio al dicembre 1986	di cui in dicembre 1986	1	2	8	4	Б	6	oltre 6	Totale
	1000	<u> </u>	1.50	•	<u> </u>		Da	gennaio al	dicembre 19	36		
Piemonte. Liguria. Lombardia Venezia Tridentina Venezia Giulia e Zara Emilia Toscana Marche Umbria. Lazio. Abruzzi e Molise. Campania Puglie Lucania Calabrie Sioilia. Sardegna Colonie. Estero.	432 635 194 615 336 594 244 208 934 294 803 489 145. 264 201 126	61 67 72 27 73 86 56 63 26 23 98 86 105 1 22 38 81 82 81	1. 704 1. 637 2. 485 907 2. 482 1. 398 2. 000 2. 087 981 817 1. 430 4. 262 3. 347 830 1. 801 1. 387 454 78	105 106 135 63 129 91 113 150 81 90 251 103 318 235 67 182 221 109 62	612 827 290 744 509 669 772 310 273 1.248 368 867 678 221 382	407 405 552 204 511 320 494 515 195 195 984 287 691 140 297 528 288 114	222 250 392 126 390 208 318 288 171 120 630 229 586 465 107 286 427 207 68	127 136 262 85 260 127 194 192 117 82 444 162 475 379 91 215 345	103 82 .38 66 192 84 -109 65 52 291 126 425 333 78 104 244 127 20	78 65 139 68 151 69 108 05 45 302 133 557 403 105 212 320 134 14	81 87 175 78 234 81 108 50 318 125 661 572 88 245 362 146	1.704 1.637 2.485 907 2.482 1.398 2.000 2.087 981 4.167 1.430 4.262 3.347 830 1.801 1.387 454
Totali	8.265	1.008	87.260	2.618	10.812	7.603	5.498	3.879	2.811	3.069	3,588	37.260

(1) La concessione dei premi, in applicazione del B. D. L. 6 febbraio 1936, n. 236, si è iniziata col maggio 1935.
L'ammontare dei premi di nuzialità varia a seconda la categoria di personale; quello dei premi di natalità a seconda l'ordine di generazione dei figli. A tale ordine di generazione corrisponde la graduazione nel numero dei premi di natalità; non si tiene conto, ai fini della concessione di questi ultimi premi, dei figli nati senza vita e di quelli deceduti prima della denuncia di nasoita all'Ufficiale di stato civile. Per i premi di natalità e di nuzialità concessi nel periodo dal maggio al dicembre 1935 vedasi a pag. 168 del Fascicolo del giugno 1936.

NB. — Sono stati inoltre concessi nel dicembre 1936, in applicazione di conformi disposizioni di S.E. il Capo del Governo, n. 669 premi di natalità per parti multipli dell'importo complessivo di L. 486.850 a personale estraneo agli impiegati statali ed a quelli ad essi equiparati

EDUCAZIONE NAZIONALE

TAV. XV. — Visitatori negli Istituti di antichità e d'arte del Regno (a)

(Ministero dell'Educazione Nazionale)

	ISTITUTI CON IN	GRESSO GRATUITO	Istitu	TI CON INGRESSO A PAG	AMENTO
ANNI - MESI	N.		N.	Visitatori co	n ingresso
	(alla tine del periodo)	Visitatori	(alla fine del periodo)	a pagamento	gratuite
84	ا شتا	981.049 825.458	58 58	918.796 668.780	860.829 843.512
St Giugno	41	109.985 109.297 119.708	58 58 58	58.892 59.412 78.876	87.680 66.907 77.915
Giugno	ā i	86.565 106.107 111.416	58 58 58	54.565 59.318 83.838	74.688 70.108 107.870

(a) Vedasi la nota (a) a pag. 803 del Bollettino Meneile di Statistica del mese di ottobre 1935.

TAV. XVI. — Tesserati dell' Opera Nazionale Balilla (a)

(Presidenza Opera Nazionale Balilla)

Periodi	Balilla	Avanguar• disti	Pi cco lo Italiane	Giovani Italiane	Totale	Periodi	Balilla	Avanguar- disti	Piccole Italiane	Giovani Italiane	Totale
1935 XIII-E I	0 000 004		1,802.549 2,007.710	298 886 381.925		al 31-12-XIV E. F al 31-12-XV E. F	1.007.489 1.194.079	295.874 335.980	868.175 1.056.779	121.618 192.417	2.298,151 2.779.256

(a) Vedensi le note a b c dei Bollettao Mensile di Statistica del gennaio 1935.

NB: — Le iscrizioni all' O. N. B. 31 iniziano ii 28 ottobre e si chiudono col 30 giugno dell'anno successive. Per l'anno XIII dell' E. F. le iscrizioni si sono chiuse co qi mag: co.

TAV. XVII. — Risultati degli esami negli Istituti medi governativi, pareggiati e parificati Anno scolastico 1934-35

(Direzione Generale dell'Istruzione Media)

	1										/									
									C A	NDI	D A	TI								
						PRO	VENIE	NTI DA	ISTIT	UTI M	EDI						I	N COM	PLESS	O
Name and a second		GOVER	,				GIATI			PARIF			 		VATI				1	
NATURA DEGLI ESAMI	esam	inati	appr	ovati	esam	inati	appr	ovati	esam	inati	appr	ovati	esam	inati	appr	ovati	esam	inati	appr	ovati
	Totale	di cui femmine	Totale	di cui femmine	Totale	di cui femmin	Totale	di cui femmine	Totale	di cui femmine	Totale	di cui femmine	Totale	di cuf femmine	Totale	di cui femmine	Totale	di cul femmine	Totale	di oui femmine
	<u>'</u>		` .		·	<u> </u>				<u> </u>			!	!		<u>' </u>	1			
					Ізті	TUTI	GOVE	RNAT	IVI											
Ginnasi:				-			Í		1	1	1						, 			
Ammissione al 1º anno di Ginnasio Ammissione al 4º anno di Ginnasio	17431	 5 4 06	14552	4654	106		91		178	37	131	 33	32950 3866	11194 884	28982 2313	10255 646		11184 6352	28982 17087	10255 5 35 6
LICEI CLASSICI:		24.50															4000			2011
Ammissione al 1º anno di Licco	8478 6797	2112 123 <i>i</i>	7200 5515	1863 1083	187 567	55 54	144 459	41 45	201 608	11 18	156 452	8 13	3185 4301	395 432	1981 2426	299 316		2573 1741	9481 8852	2211 1457
LICEI SCIENTIFICI: Ammissione al 1º anno di Liceo scientifico	633	133	520	110	94	27	77	25	138		123	1	1952	411	1329	307	2817	572	2049	443.
Maturità scientifica ISTITUTI MAGISTRALI	1833	133	1063	108	5	1	3	1	49	î	36		1224	105	589			240	1691	177
Ammissione { al corso inferiore	8166 5127		6815 4235	- 4306 2617	- 60 156	22 143	48 126		109 907	 85 786	 72 785	 5 4 648	20650 9865 9350	12511 4295 2672	5368	2757	18200	9583	17210 12103 10034	10783 7137 5105
	OLE !	3011	1200)	2017	100)	145/	120	110	5 071	780)	700)	040)	3000)	2012	2000	; 1120	10010	0072	10001	5105
•					Ist	ITUTI	PARI	EGGIA'	ΓI											
Ginnasi:		1	1	1	1	1	1	1	!	1	1	(ſ		1	1 1	i		
Ammissione al 1º anno di Ginnasio Ammissione al 4º anno di Ginnasio	 74		 65	-18	1339	283	1184	241	5	=	- ₅	=	3880 715	1325 232	8530 548			1325 535	8580 1752	1260 419
LICEI CLASSICI:																				•
Ammissione al 1º anno di Liceo	487	102	436	88	565	74	474	68	107	12	93	9	1106	91	788	75	2265	279	1791	240
LICEI SCIENTIFICI: Ammissione al 1º anno di Liceo scientifico	15	3	13	2	12	5	6	1	_]	_		69	16	68	16	96	24	85	19
					Isa	r i tuti	PAR	IFICAT	rı											
Ginnasi:		}	1	_ 1	!	1	1	1	i	1	1	1	ſ	1		1			-	
Ammissione al 1º anno di Giunasio Ammissione al 4º anno di Ginnasio	- 47	- 3	35	_ 2	 28	 27	 25		2812	146	2041	134	2510 325	280 26	2390 245		2510 2712	280 202	2390 2346	$\frac{274}{182}$
LICEI CLASSICI: Ammissione al 1º anno di Liceo	44		40		70	20	Ere.	1.5	000	- 1	NKO	40	001	,,	100	10	1228	86	1056	7 8
LICEI SCIENTIFICI:	4.2	*	42	4	70	20	57	15	833	51	758	4 9	281	11	199	10	LEEG	60	1000	4.7
Ammissione al 1º anno di Liceo scientifico	-	-	-	-	_		_		154	_	127		32	2	26	2	186	2	153	2
ISTITUTI MAGISTRALI:			ļ					ŀ												
Ammissione { al corso inferiore	56	41	47	33	147	141	181	127	1832	1696	1660	1540	2905 1022	2587 781	2718 704		2905 3057	2587 2 6 59	2718 2542	2425 2264
					:	IN CO	MPLE	880												
GINNASI:	_	_ }	_	_	_ 1			_	_ 1	ļ	_	{	60000	19700	94000	11700	39290	19790	24000	117720
Ammissione al 1° anno di Ginnasio $\begin{cases} 1931-35 \\ 1933-34 \end{cases}$ Ammissione al 1° anno di Ginnasio $\begin{cases} 1934-35 \\ 1933-34 \end{cases}$	17552		14852	4674	1478	335	1250	288	2490	183	2177	167	40141 4906	12951 1142	35186 3106	11860 858	40141 26421	12951 7089	35186 21185	11860 5987
LICEI CLASSICI:	12244	3712	10367	3251	1341	324	1119	272	1908	122	1693	109	3813	885	2333	647	19306	5043	15512	4279
Ammissione al 1º anno di Liceo. { 1934-35 1933-34	9009 6651	2218 1638	7678 5601	1955 1449	822 705	149 110	875 571	124 98	1141 896	74 39	1007 767	66 39	4572 3948	497 392	2968 2572	384 304	15544 12200	2938 2179	12328 9511	2 52 9 1 890
Maturità classica	6797 7461	1237 1375	5515 5931	1083 1166	567 622	54 66	459 440	45 54	608 613	39 18 30	452 442	13 20	4301 4106	432 347	2428 1986	316	12273 12802	1741 1818	8852 8849	1457 1460
LICEI SCIENTIFICI: Ammission: al 1º anno di Liceo (1934-35	648	136	533	112	106	32	83	26	292	1	250	1	2053	429	1421	325	3099	598	2287	46≮
Scientifico 1933-34	537	71 133 162	441 1063 1154	60 108 141	116 5 30	32 1 3	88 3 17	25 1 2	240 49 57	30	198 38 46	_30 	1835 1224 1243	366 105 79	1200 589 583	274 68 54	2728 2611 2741	499 240 245	1927 1691 1800	465 357 198
ISTITUTI MAGISTRALI:	. 1711	102	1134	141	30	3	*/	2	57	4	70	1	i				ļ	ł		⊥3208
Ammissione al corso inferiore \dots $\begin{cases} 1934-35 \\ 1933-34 \end{cases}$		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		28555: 25409	16299	19923 <i>21001</i>		25409		21001	13942 9401
Ammissione al corso superiore $\begin{cases} 1934-35 \\ 1033-34 \end{cases}$	8222 6454	5222 3868	6662 5273	4339 3261	207 116	163 83	179 69	147 49	1941 1156	1781 1036	1732 1016	911	10887 8357	5078 3 409	6072 4390	2129	16083	12242 8396	14645 1074	6350 5105
Abilitazione magistrale	5127 4408	3071 2833	4235 3592	2617 2369	156 67	148 57	128 57	115 49	907 801	786 746	735 637	648 586	9350 7086	2672 2043	4938 3846		15540 12362	6672 5 679	107434 10034	4283

GIUSTIZIA

TAV. XVIII — Preture – Giudizi Penali in primo grado nel 1935

(Ministero di Grazia c Giustizia – Ufficio di Statistica Giudiziaria)

			REAT	1						-			DELI	тті							
		1 -	quali	pero	iudizi pposi-						pı	revedu	ti nel c	odice	penale	contro	············				
DISTRETTI DELLE CORTI DI APPELLO	complesso		l fa	cret	o per	Totale	la pubbl ammir strazio	1- ≅	religioso i defunti	lico	pubblica	lea.	l'econ pubb l'indu e il c mer	lica, stria om-	ità pubblica e costume	la sanità		la per	umità	onceri	1
	th ox	prosci og limento	condanna	delitti	contravvenzioni	T	oltraggi al pubblici uffi- olali (art. 341 C. P.)	altri 5	grostizia il sentimento e la pietà dei	l'ordine pubblico	l'incolumità p	la fede pubblica	scloperie ser- rate (articoli 502 e 506C.P.)	altri	la moralità i il buon costi	l'integrità e della stirpe	la famiglia	lesioni perso- nali e per- cosse (artic. 581, 582 C.P.)	altri	l'onore	la libertà indi- viduale
denova forino filano frescia frencia frencia frencia frence forinze fo	17644 9163 13600 4877 8300 2321 11078 11078 11078 11078 11078 11078 22244 5465 5733 15478 21167 8067 9619 13694 3828 288445 302828	5205 5205 5284 53284 53284 5457 5292 5462	7474 11050 5885 9046 3430 6011 1735 7582 6952 3779 14765 1804 5207 33765 2901 8132 4319 12463 5022 5110 9182 1936 5870	158 59 181 184 61 39 58 205 126 95 1179 483 200 59 112 297 53 87 8116	1990 3214 1352 1928 1111 1146 324 2171 1441 3309 708 1543 1258 400 2337 972 2444 1207 2345 2318 494 1914	5943 3367 11456 1608 5620 23265 3381 8737 5350 11152 4556 5421 7340 2054 4742 147132	348 212 355 100 273 61 290 275 172 480 65 177 618 92 296 173 388 164 142 225 65 5547 3	121 2 125 2 178 1 172 46 91 1 30 65 1 66 63 1 64 1 1 66 4 206 2 206 2 205 1 15 2 205 1 4 6 6 3 1 1 5 9 2 5 1 5 8 8 9 4 1 1 5 9 2 5 1 5 8 8 9 4 1 1 5 9 2 5 1 5 8 8 9 4 1 1 5 9 5 6 6 6 3 5 5 5 2 3 5 1 5 8 8 1 4 8 5 6 6 6 5 5 2 2 3 5 1 5 8 1 4 8 5 6 6 6 6 5 2 5 1 5 6 8 5 5 5 2 5 1 5 8 1 4 8 5 6 6 6 6 5 5 2 5 1 5 6 8 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	20 41 41 64 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	100 b) 100 b) 100 b) 100 b) 100 b) 100 b) 100 b) 100 b) 111 111 1111 1	60 26 18 11 23 5 5 15 8 10 431 2 9 53 7 27 17 18 7 3 10 8 10 9 9 17 17 18 7 19 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9	109 185 165 80 153 48 102 15 94 145 69 315 33 30 861 26 41 70 97 57 160 21 42 2859 2849 2251	1 19 3 3 - 8 5 5 2 3 3 1 1 3 - 7 6 6 6 9		70 129 162 51 18 49 14 85 86 86 285 29 72 34 48 82 44 118 83 95 82 44 118 82 44 118 83 178 88 82 44 41 118 118 118 118 118 118 118 118 1	5 6 189 146	137 145 164 55 144 21 123 22 24 129 71 382 25 153 769 802 244 249 211 113 4403 3931 3931	725 303 624 21923 23434	869 304 478 110 298 91 536 737 408 917 1757 436 1803 217 578 285 478 563 158 359		29 31 6 19 7 29 20 25 5 60 8 34 126 18 41 23 5 5 5 25 28 27 26 767
			egue D										VVENZ								
	nel co	d. pena	ale I	eduti el cod	ice	. .	_	l'ord	line		14	prev	oncerne enzione ni reati	1	. 8	C.F.)			rego.	strada	altre leggi
DISTRETTI		rimon	ند ا	i comr	ner.	politica	11	tranqu publ	illità	(arr.	ď			717	C. P.)	B 734 C.	politica		prov. o in	della.	in altr
DELLE CORTI DI APPELLO	Vi oler					torale		670,	8 619	Волици	(art. 688	i E	art. 7	, 714 8, 717	s a 730	Pubblica	torale	forestall sanitarie	•	s tutela lazione	ovvero
t	furti (art. 624, 627 C. P.)	altri	mediante frode	bancarotta	altri	nella legge electo	i i	mendicità (art. 671 C. P.)	altre (art. 650 C. P.)	a 681 C. P.)	ubrischezza (e 691 C. P.)	porto d'armi C. P.)	la prev. dei delit il patrimonio (718 C. P.)	8,100 8, 700 8, 704 0, 704 0, P.)	ciale (art. 718 a 730°C. P.) l'attività sociale della pubblica	amministr. (s nella legge di	nella legge eletto	nelle leggi forest nelle leggi sanita	nella legge com. lamenti locali	nelle leggi per la e e della circola:	in altri codici ovvero in o in altri regolamenti
Genova Forino Milano Bresola Venezia Frento (sez.) Frieste Fiume (sez.) Firenze Bologna Ancona Roma Porugia (sez.) Aquila Napoli Potenza (sez.) Bari Locce (sez.) Catanizaro Missina Catanizaro Catanizaetta (sez.) Cagliari Cagliari Cagliari Cagliari Cagliari	557 852 1300 1306 1480 556 779 102 705 1106 559 2243 1242 3603 1127 2513 1556 3182 919 763 1639 404	215 251 247 186 334 121 167 67 269 194 119 715 2087 641 805 824 2072 525 706 786 307 736	309 656 1146 297 445 112 260 62 445 510 188 532 2165 1034 82 256 177 284 290 654 87 173	178 414 645 278 289 75 144 23 321 314 100 163 44 69 506 5 115 50 48 92 84 111 44 4111	42 - 53 - 11 - 28 - 7 7 19 - 29 - 12 111 9 13 4 16 - 16 - 17	1 3 2 2 2 2 1 1 2 2 9	215 4977. 202 5815. 212 9077. 103 4384. 385. 55 303. 155 441. 155 54 133. 157 309. 157 309. 158 11 1079. 158 11 1079. 158 11 130. 158 11 1	908 1703 689 1598 290 708 230 1058 370 1131 161 203 3823 37 408 114 81 81 81 81 81 81 81 82 82 82 82 82 83 84 84 85 86 86 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87	51 130 58 308 58 62 449 37	51 40 25 25 32 30 22 19 59 34 32 16 18 37 234 17 47 11 75 34 28 55 51 24 46		143 168 269 299 124 310 314 338 113 110 148 444 243 1166 1166 1243 1169 1299	86 86 129 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56	50 126 39 65 91 94 133 37 63 594 44 123 59 505 94 83	73 17 73 17 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	18 87.13 109922 181 189 8 66 620 99 15 64 47 115 7 7 34 17 62 20 88 13 29 19 211 54 18 124 44 14 15 63 40 17 29 46 07 2337	8 27 1 22 22 1 22 1 22 1 22 1 22 1 22 1 2	48 2668 84 540 127 99 105 112 13 31 66 114 50 51 1216 22 29 82 1205 821 26 11 56 842 21 278 13 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	144 19	542 713 352 510 202 317 55 668 585 433 1153 211 867 1801 97 891 384 590 403 1153	147 246 1131 147 2 75 2 155 1 124 1 164 7 102 845 7 00 1 202 4 01 1 300 1 42 1 91 2 192 3 226 6 4 5

INDUSTRIE

TAV. XIX. — Nuovi impianti ed ampliamenti industriali

A) Numero degli impianti autorizzati e non autorizzati (Ministero delle Corporazioni – Ufficio Studi e Ricerche)

		•	Ann	0 19	935			10	sen	1es t	re 1	936		·			Anı	10 19	935			1º 86	mest	re 1	936
TNDUGMBIE	1	novi m- anti	An	plia enti	T	ota	iell	luov im- iant	/A	mpl nent	ia- T	'ota	ıle		- ÍI	luov im- lanti	A	mplia nenti	То	tale	11 300	ovi n-	Ampl ment	ia- T	otale
INDUSTRIE	Autorizzati	Non	Autorizzati	Non	Auto izzati	Non	Autorizzati	Non	Autorizzati	Non	Autorizzati	Non	autorizzati	INDUSTRIE	Autorizzati	Non	Autorizzati	Non	Autorizzati	Non	Autorizzați				Non autorizzati
Industria tessile	10	4	65	12	75	1	6 8	3	6 3	4	8 4	2	4	MLZZI MECCANICI DI TRASPORTO:				1							
FILATURA B TESSITURA DEL COTONE FILATURA DEL RAYON	_	_ _	11 16	_	3 11 16	1	3		2	5 7 _	2	5	4	Carrozzerie per automobili	-		3 2		2	-	1	-		- -	1
TORCITURA DELLA SETA E DEL RAYON:										-				Automobili Motocicli	-	-		-	_	— —		-	1 -	- -	1 -
Torcitura della seta	1 2	 _	5 4		6	1	2 2	_	1	3	- 1	3	-	Candele per motori	-	-		2	-	5 2 7	11	-	2 - 1 - 12 -	10 1	2 -
FILATURA E TESSITURA DELLA JUTA:	1													Accessori per biciclette e parti di	1			1	4			2	1 -	1.	5 15
Filatura della juta Tessitura della juta	\exists		-	_	<i>3</i> –	_	(1		1 -	_	-	-	1	Materiale ferroviario	1	-	-	-	1		- 1	_ .	_ -	-	1
FILATURA E TESSITURA DEL LINO E DELLA CANAPA:														Gassogeni a carbone di legna Costruzioni varis		-	1	 -	1		3	2		.	2
Tessitura della canapa	-		2	_1	2		1 _	_	-	-	-			Industria di materiale elettrico e Radio: Magnetí	-	_			,						
Filatura della canapa	2	1	2		- 1		2	2	2		1 4		3	Pile elettriche Elettrodi per saldature autogene	-	- 1	1	- - 	1	- 2		_	1	1 -	
PRODUZIONE LANA SINTETICA	_	_1	12	-	13	_	1		-		1		1	Materiale elettrico vario	9	.5	13	4	- 1	9 15	2	1	6 -	1 8	3 5
FILATI, TESSUTI MISTI E LAVORAZIONI ACCESSORIE:													1	Montaggio lampade elettriche MECCANICHE VARIE:		-	1	-	1	-	-	- -		-	-3
Cardatura	1	_		=	1			_	_	_	-	_	ll .	Apparecchi scientifici e strumenti di bordo	_	_	_	_	_	_		1 -			,
Filati vari Tessuti vari	3	-	3	-	3 10		2	-	6	1	ı -ı	1	$\frac{1}{2}$	Macchine da cucire		_1	_	1	1	2	_ -	- _	2 -	2	-
Todayla and Wanter		60		30		90	11	34	60	25]	59]] '{	Itensili vari Attrezzi agricoli	2 2	_	3 1	_1	5 3	1	- - - -	-	3 1	3	1
PRODUZIONE DELLA GHISA E DELL'AC- CIAIO:	,											00	1	Cerniere lampo finuterie metalliche fateriale per riscaldamento	-	_	3 4	_	3	_1 _ _	2 -	1	1 -	1 3	
Produsione della ghisa	1 -	_	- 1	-	3	-	-	_	-	_1	-	_1	I	Secipienti metallici		-		_		_	- -	- -			_
PRODUZIONE B LAVORAZIONE DELL'ALLU:								ļ					$ $ I	Prodotti diversi	1 61	1 24	52	1 12 1	1 13	2 36 2	-	9 5	1		1
Produsione dell'alluminio				-	_ [-		_	3	-	3	_	A	LCOOL ETILICO, LIEVITI ED ESTRATTI DI MALTO PER CONCIA: ristillazione dell'alcool				,						71	10
Fonderie 12	1	4	9	5	20	9	7	3	7	2	14	5	L	ieviti ed estratti di malto	-	1	1	- -	_	1	-	1 -	-		
Laminatoi, trafilatoi, BCC.:	2	10	8 -	_	10	10					.		A	stratti per concia		-		1	1	1		-			
Trafilati 1	.1 '	7 1	10 -	4	- 1	10 11	- 1	-	2	3	2	3	G	CHERO:		_	1	_	1 -	_			_		
EGHE METALLICHE AD ALTA RESI-	_								8	-	3	-	D Z	estrine ucchero		_1	1	- - - -	1 -	非-	-	-	-		
PRODUKIONE DI TURI	1	}	1 -].	2 -	-	1	2	_	1	5	3		DDA, CLORO E DERIVATI:											
ABTALLURGICHE VARIE:												7	S	oda e cloro	2	_1	3	_ _	5	1	_	-	-	-	_
aglia, lana d'acciaio e spugne 2 esoiatura lamiere	 - -	. ,	- - 4 -	.	6 -		-	1	- :	-		2	Di	STILLAZIONE DEL CARBONE E DEL CA- FRAME, AGGLOMERANTI COMBUSTIBILI, EMULSIONI BITUMINOSE:											-
ggetti artistici ed ottonami		2	1 -		1	2		- -		-	-	-	Pı	odotti della distillazione della	_ _				_						
aldatura galvanica dei metalli ame per rasoi	_	- 1	-	-		-	-	- -		- .	_ -	-	$P\tau$	odotti della distillazione del carbon fossile	3 -	_ -	2 -	_ _	5 -			2	_	0	_
rodotti diversi 3	_	13	1	10			-	1	5 -	-	7	1	$P\tau$	odotti della distillazione del	1 -	_ _	_ _	_ '	, _	\mathbb{L}		z		2	_

(Segue): TAV. XIX — Nuovi impianti ed ampliamenti industriali.

Segue: A) Numero degli impianti autorizzati e non autorizzati.

INDUSTRIE	Nu						II				193	_					Ann								36
INDUSTRIE		n- inti	I	plia enti	То	tale	1	iovi m- anti	Am	plia nti	То	tale			i:	uovi m- anti	An	nplia- enti	To	otale	Nuov im- piant	A	mplia nenti		otale
	zzati	Non autorizzati	l—,	Non autorizzati	Autorizzati		I				Autorizzati	Non autorizzati		INDUSTRIE	Autorizzati	Non	.	Non autorizzati	Autorizzati	Non autorizzati	Autorizzati	- -	Non autorizzati	Autorizzati	Non autorizzati
,			<u> </u>	 					'				il		1							i			i ·
Ovoidi di carbone	_ 1	_ 1	3	-	4	- 1		_	3	_	3	-	11	ODOTTI CHIMICI VARI: tassa e derivati	1	_	1		2	_		. _	_	_	_
Agglomeranti di carbone			1		1			_	_	_	_		Ab	rasivi artificiali	-	-	_	_	_	_		-	- -	-	-
Emulsioni bituminose					-		1			-	1	-		qua ossigenatatidetonanti	_	_	_	l i	_	_	_ _	-		_	_
(las compressi b Liquefatti:	2	3	_	1	2	4					_	_	An	ticongelanti	-	-	_	1		-	- -	-	- -	-	-
Anidride carb, solida e liquida .	_	2	1		_	2		_	_	_		_		idi e sali di cromo	_	_			_	_	_ _	7	-	-	_
Idrogeno	1	_	_	_	- 1	_	E		<u> </u>	_	<u>-</u>	_ _	Des	rmine	1	1	_		1	-]	- -	-		-,	_
Argon Acetilene disciolto	5	1	-		5	1	2	_			2	_		icerina civia e detersivi	1	1 2		- • 1	2 1		_ _		1 1	1	1
Asoto		-	_	_	-						-	_	Oli	o adesivo per cinghie di tra=							_ _		_		_
Ossido di etilene	1	_			1	_		_	_	_			Bro	missioneomo e derivati		_	1		1		- -	-	- -	-	-
MATERIE PLASTICHE, GOMMA E LORO													Oli	i e sali pel trattamento termi- o dell'acciaio	_	_		_	_	_		-		_	_
MATERIE PRIME;			5			_					_		Oss	sido di stagno	-	—	_	-	_	-	- -	-		_	-
Gomma elastica Resine sintetiche	2	_1		4	7	_	2	1 2	4 1	_	5 3	2	Soc	rmanganato potassicolio e derivati	1		- 1	_	2	_	_ _	-	_	1	_
Acceleranti ed antivecchianti	-	_	-	_	-	-~-	H	-	-	_	-	Т	Sin	itesi d'acidi grassi ed oleina .	1		-		1	-	- -	-		_	-
Oggetti vari in galatite		_	_		_				_	_	_	-	Sal	ntta di cellulosai di bario		_	_	_	-			-] =	_	_
Urea		_	2	_	_	- 1	\vdash	-	-		-	-	A ci	ido stearico	-		-	1	-	1		-	-	_	-
Articoli vari in materie plastiche. Tessuti e tubi di gomma	_	_	1	1	1	1		_	_	_		_	A ci	etoneido nitrico	1		- 1	_	1	_	_ _	-		<u></u>	_
Prodotti diversi	-	1	1		1	1	\vdash		-	-	-	-	Gel	atina e osseina		-	1		1		- -	-	- -	_	
MATERIE PRIME PER L'INDUSTRIA FAR-														cooli alifatici superiori		- '	- 1	_	1	_		-	- -	-	[]
MACRUTICA: Alcaloidi	1	_		_	1	_	Ц	_	_	_		_	Sol	fato di allumina	1		-	-	1	-		-	-	_	_
Prodotti farmaceutici vari	1	1	1		2	1	\vdash		_	_	-	_	Sol	ruro di bensile furo di carbonio		_	_	_	_	_	_ _	-	8 -	8	Į.
Olio di SEMI	2	1	7	-	9	1	4	1	21	1	25	. 1		odotti diversi	4	1		-	4	1	8	1 4	4 -	12	1
OLII ESSENZIALI, DERIVATI DI AGRUMI,	ŀ												Indi	ustria dei prodotti per l'edilizia	-	< 1	10	-	10	1	3	1 8	3 1	11	2
PROFUMI E COSMETICI: Cosmetici e profumerie varie	1	_	3	_	4			_	1	_	1	_		FERIALE REFRATTARIO E LASTRE ISO-									İ		
Essenze, estratti e colori per sci- roppi e liquori		_				_				_		1	11	ANTI PER L'EDILIZIA: teriali refrattari			2	_	2	_	2 .	1 2	1	4	2
Olio essenziale di menta ed essen-				_		_				_				stre isolanti per l'edilizia		-	-	-	÷	$-\ $	1 -	1	t -	2	-
Succhi di agrumi, frutta ecc	1	_	_	_	1			_		_		_	CEN	IENTO	-	1	8	-	8	- 1	- -	1	i –	5	-
Muschio xilene	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	Indi	ustria vetraria	3	2	11	8	14	5	- 1	5 6	6	6	11
PRODOTTI CHIMICI PER L'AGRICOLTURA		- 1		,				l					Вот	TIGLIAME, CANNE, TUBI, PALLONCI-						-					ĺ
ED INSETTICIDI:		- 1	3		R	_			,	_	,		N:	I, ECC.:										2	
Anticrittogamici ed antiparassi-	3	-	3	-				-	1	_	1	_	11	tigliame	1	-1	5		6 1		_] :	1 2	-	2	1
tari	1	_1	1	_	1 1	_1		_		_		_	Car	ine, tubi di vetro, conterie e		_	3	1	3	1		۱,	1 1	1	1
Acido solforico		-		-	-	-	1	-		-	1		II .	ri opalescenti e diffusori	1	-	2	1	3	-1	- -	-		-	-
Zolfo	-	-	1	-	1	-		-		-		_	VEI	RI DI SICUREZZA E DIVERSI:											
PRODOTTI INTERMEDI E COLORI ORGANICI					ı	ł		İ					11	tre di vetro		1		2	-	3	- -	1	<u> </u>	1	_
Prodotti intermedi e colori orga-						-							Vet	ro di sicurezza	1	-		-	1	-	_	-	-		
	8	2	6	1	14	3	\vdash	-	-	-	-	-	Indu	stria cartaria	4	1	13	2	17	8	2 1	8	1	10	3
matiche	-	-	-	-	-	-	H	-	-	-	-	_	н	rta	2	-]	8	2	10 5	2	1 2	3 6	1	7	_3
VERNICI, SMALTI, INCHIOSTRI E LORO													tl	toni ondulatita per fotografia	2	_1	3	_	_	1	_ _	_		-	-
MATERIE PRIME:										.			II	ata di legno	-	-	. 2	-	2	-	1 -	2	-	3	_
Inchiostri ed affini Lacche, smalti e vernici	1	_	2	_	5 1	_	I .I	_1	2	_	3	_'	Indu	ıştrie varie	10	14	8	ક	18	17	15 14	4	2	19	12
Materie prime per vernici	-	2	-	-	_	2	\vdash		-	-	-	_	Ind	USTRIA CINEMATOGRAFICA	1	1	3	-	4	1	- -	-	-	-	-
Solventi per vernici ed altri	_	-	-	-		-		_		-	_	-	CEN	TRALI ELETTRICHE	-	-	-	-	-	-	- 4	-	-		2
PRODOTTI SPECIALI PER USI DIVERSI:						_		,	1	_	,		IND	USTRIA DEL FREDDO:		٠							-		
Prodotti per fotografie Accessori per calzature				_	-	-		_1	_	-	-	_		accio	8	18	3	8	11 8	16		3 4	2	17 2	
Impermeabilizzanti per edilizia	_	_		_	8	_		_		_		_	Cell	e proportjere	1	-	•	_		-					
	_	_		_	1	_		=		_		_		Totale generale	140	106	263	62	408	168	75 67	17	44	246	111

Segue: TAV. XIX — Nuovi impianti ed ampliamenti industriali autorizzati

B) Distribuzione a seconda il capitale e la forza motrice impiegati ed il numero degli addetti

		NUO	7I IMPI	ANTI			AMT	LIAME	NTI			Т	O T A I	E	
INDUSTRIE	N.	Capit. in migliaia di Lire (1)	Forza r Elettr. HP		Addetti	N.	Capit. in migliaia di Lire (1)	Forza r Elettr. HP		Addetti	N.	Capit, in migliaia di Lire (1)	Forza i		Addetti
				Aı	vno 19	35					•	,	•		,
Industria tamile Filatura e tessitura del cotone Filatura e tessitura della seta e del rayon Forcitura e tessitura della juta Filatura e tessitura della eccanapa Fabbriche di calze Tessuti misti e lavorazioni accessorie niustria metallurgica e meccanica Produzione della ghisa e dell'acciaio Produzione e lavorazione della zinco Fonderie Laminatol e trafilatoi Leghe metalliche Produzione di tubi Cromatura, nichelatura, pulitura e lucidatura dei metalli Metallurgiche varie Mezzi meccanici di trasporto Industria di materiale elettrico e radio Meccaniche varie Industria chimica Alcool etilico, lievito ed estratti di malto, estratti per concia Alcool per carburanti Amidi, glucosio, destrine e zucchero Cloro, soda e derivati Distillazione del carbone e del catrame, aggiomeranti combustibili, emulsioni bituminose Gas compressi e liquefatti Materie plastiche, gomma e loro materie prime Materie prime dell'industria farmaceutica Olio di semi Olio di semi Olio di semi Olio di semi Cossenziali e derivati di agrumi, profumi e cosmetici Prodotti chimici per l'agricolt ed insetticidi Prodotti intermedi e colori organici sintetici Vernici, smalti, inchiostrie loro materie prime Prodotti chimici per l'agricolt ed insetticidi Prodotti intermedi e colori organici sintetici Vernici, smalti, inchiostrie loro materie prime Prodotti chimici per l'agricolt ed insetticidi Prodotti chimici per l'agricolt ed insetticidi Prodotti chimici per l'agricolt ed insetticidi Prodotti chimici per l'agricolt ed insetticidi Prodotti chimici per l'agricolt ed insetticidi Prodotti chimici per l'agricolt ed insetticidi Prodotti chimici per l'agricolt ed insetticidi Prodotti chimici per l'agricolt ed insetticidi Prodotti chimici per l'agricolt ed insetticidi Prodotti chimici per l'agricolt ed insetticidi Prodotti chimici per l'agricolt ed insetticidi Prodotti chimici per l'agricolt ed insetticidi Prodotti chimici per l'agricolt	10 - 3 - 2 11 4 52 11 13 5 6 11 13 5 6 11 13 5 6 11 13 5 6 11 13 13 13 13 14 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	920	119 - 45 - 19 6 46 1.141 102 4 - 203 422 5 111 74 189 28 20.285 - 35 2.030 304 8 15 20 151 10.526 1.133 176 58 5.762 13 13 57 193 21.808	119	263 	65 11 16 9 3 4 4 12 10 104 4 1 - 9 20 19 18 12 52 1 - 2 3 5 6 9 17 7 10 8 2 11 11 18 8 263	95.139 1.878 78.151 596 427 6.540 2.307 2.302 200 691 31.322 3.000 6.448 13.857 1.519 1.811 50.888 2.500 1.676 11.150 8.650 3.422 200 444 390 15.385 2.650 3.644 3.654 985 225.329	9.115 206 7.650 8211 140 164 18.107 120 28 898 9.291 150	13.448	4.065 167 2.054 387 379 40 798 349 320 4.325 133 42	75 11 16 12 3 6 13 14 156 5 2 2 0 23 2 2 26 30 31 17 113 9 11 3 9 14 6 6 5 2 11 9 11 10 8 2 2 14 13 17 18 403	1. 878 78. 151 916 427 6. 670 5. 390 2. 527 88. 857 2. 302 250 — 1. 213 33. 322 3. 080 — 9. 118 14. 380 2. 844 1. 898 191. 116 2. 620 1. 675 11. 275 26. 000 1. 193 3. 472 315 1. 024 1. 045 74. 040 13. 572 661 0. 700 10. 350 350 4. 244 3. 944 3. 944 3. 944 3. 944 3. 944 3. 944 3. 944 3. 944	206 7.659 1.23 50 840 146 210 14.248 222 32 31.104 9.713 155 - 848 1.636 311 227 26.449 308 - 752 2.5500 200 157 193 13.115 1.521 190 58 5.931 3.407 3.277 3.277 3.058 394	286 11.909 176 50 840 146 210 19.141 5.012 48 — 1.108 9.718 155 — 885 1.667 311 237 35.400 368 — 752 3.170 364 1.290 20 21 21 190	4.818 167 2.054 408 827 389 373 5.201 197 72
				10	Semes:	TRE									
Industria tessile 1935 1938 1938 1938 1938 1938 1935 1935 1935 1935 1935 1935 1935 1936 1938	5 8 34 27 41 20 - 8 1 - 2 2 8 15 91	315 10.886 3.864 15.403 89.637 5.723 6.040 50 310 350 752 1.948 94.922 40.350	54 1.004 843 2.299 14.846 708 — 1.011 3 — 27 786 153 409 15.926 6.227	54 1.067 5.653 2.874 19.608 782 — 1.018 3 — 62 736 189 414 25.569 6.366	85 741 621 1.198 1.748 429 - 116 145 - 19 10 26 40 2.639 2.532	42 34 60 80 27 51 4 8 6 6 9 8 5 4 153 171	75.075 7.464 44.898 29.563 16.880 (1) 34.429 6.950 7.590 2.594 2.500 1.563 3.464 145 148.307 (1) 85.155	8.778 1.512 10.453 3.306 1.963 4.229 1.917 2.365 87 267 1.346 4.658 179 44 24.723 16.381	11.928 1.627 10.526 3.391 2.057 5.278 1.917 3.765 108 367 1.361 4.782 199 134 28.096 19.844	3.080 967 3.234 2.272 1.750 2.367 64 501 231 548 100 199 9 8.476 6.863	11 7 6 11 10 13 19	75.390 18.850 48.762 44.966 106.511 (1) 40.152 6.950 2.644 2.500 1.873 3.814 1.099 2.093 243.229 (1)125.505	2.576 11.296 5.605 16.809 4.937 1.917 3.878 90 267 1.373 5.394 332 453	2.694 16.179 5.785 6.040 1.917 4.778 1.11 367 1.423 5.518 388 548 53.665	3.165 1.708 3.855 3.488 3.493 2.796 64 617 376 548 119 209 43 49 11.115 9.395

⁽¹⁾ Manca il capitale di 1 impianto. N. B. — Per la fonte dalla quale sono tratti i dati vedasi nota in testa alla tavola pubblicata a pagina 637 del Fascicolo dell'agosto 1935. È da avvertire che i dati prospettano le autorizzazioni concesse o negate quali risultano dai Decreti pubblicati nella Gazzetta Ufficiale del Regno.

CORPORAZIONI

TAV. XX. — Confederazione Fascista dei lavoratori dell'Agricoltura

VERTENZE E CONTRATTI COLLETTIVI DI LAVORO ALLA FINE DEL TERZO TRIMESTRE 1936

	1		VEI	RTENZ	EINDI	VID U A	LI			CONTRATTI DI LA	
HERER LEVANT MAGRAMAN		TR	ATTATE IN S	EDE SINDAC	ALE	DEM	ANDATE ALL	a Magistra	TURA		
FEDERAZIONI NAZIONALI	RACCOLTE	-	RISC	OLTE.	Abbando-		RISC	OLTE	Abbando-	In	In corso
	Unioni	In complesso	con esito favorevole	con esito contrario	e rimaste insolute	In complesso	con esito favorevole	con esito	nate e rimaste insolute	vigore .	stipula- zione
Impiegati di Aziende Agricole e Fo- rostali Coloni e mezzadri Salariati e bracotanti Maestranze specializzate	1 299 18 486 43 958 6 231	15 790	10 353 24 892	26 385 465 113	5 052 12 343	283 2 696 6 758 1 362	75 549 1 688 202	7 54 88 7	201 2 098 4 982 1 158	191	71 28 83 131
Totale 1936	69 974 65 870	58 875 54 916	37 206 34 189	989 8 90		11 099 10 954	2 514 2 419	156 187	8 429 8 348		313 277

TAV. XX-bis. — Confederazione Fascista dei lavoratori dell'Industria

VERTENZE COLLETTIVE DI LAVORO E ATTIVITÀ CONTRATTUALE NEI MESI DI SETTEMBRE, OTTOBRE E NOVEMBRE 1936.

		ENZE CO VE RISOL					Co	NTR	ATT	I CO1	LLET	TIVI		LAVC	RO			
	-			Δu	torizz	ati	1	Delegh	6	8	tipula	ti			Disd	ettat	:1	
FEDERAZIONI	offe	bre	ppre	2	60	2	2	_	ę.	ဥ		2	L	avorat	ori	Dato	ri di l	avoro
	Settembre	Ottobre	Novembre	Settembre	Ottobre	Novembre	Settembre	Ottobre	Novembre	Settembre	Ottobre	Novembre	Settem- bre	Ottobre	Novem- bre	Settem- bre	Ottobre	Novem- bre
Abbigliamento Acqua, gas, energia elettrica Alimentasione. Arredamento Autoisti Autoferrotramvieri e Autointernavigatori Carta e stampa Chimici Comunicazioni elettriche Edilizia Estrattive Gente dell'aria Gente del mare Metallurgici Peeca Portuari (a) Serv. ausil. traffico e trasporti vari. Spettacolo Tessili Vetro e ceramica. Totale 1936	-4 1 -3 -3 -1 -2 -1 1 6 1 20	7 3 4 - 8 1 4 1 1 - 7 7 36	5113 811516 3662 6444 555	10 1 1 2 7 1 1 - 3 - - - 1 0 8 7 10 - - 10 - - - - - - - - - - - - - - -	4 1 1 3 - 2 4 - 4 2 - - - - - - - - - - - - - -	8 5 3 2 2 2 2 39	1 -4 8 4 - 3 8 - 6 - 3 2 8 8 - 477	2 1 1 5 1 2 1 1 9 2 1 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	4 5 3 10 2 4 4 — 2 — 2 9 — 9 — 8 19 9 1 1 87	7 	-2 9 -1 -2 1 -2 1 -2 1 -1 -1 -1 -6 -70	-5 3 -1 -7 2 -1 -1 -7 2 -1 -1 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7	4 2 7 - 1 1 6 5 2 - 2 1 - 2 1 - 33	1 6 2 3 2 2 1 17	58 11 1111 21 16 20 1 14 21 21 10 	7	1	324
» 1935	31	69	26	67	72	67	49	38	24	18	20	35	36	5	9	8	7	2

(a) Non si considera la Federazione Portuari date le particolari caratteristiche della sua attività.

TAV. XXI. — Domande pervenute alla Commissione Centrale per l'esame delle invenzioni (1) (Associazione Fascista Inventori).

			D C	MANDE T	RASMESS	E		
DATE	In complesso	Definite	Incomplete in corso d'istruttoria	Presso il Comitato tecnicò per l'esame	Presso Enti vari per esame	All'esame della Commissione preliminare	Da distribuirsi	In sospeso
Dal 1º luglio 1933 al 26 novembre 1936 (2)	3 616	* 3 224	169	104	15	78	6	20

(1) Commissione nominata dal Consiglio Nazionale delle ricerche. — (2) Il numero delle domande pervenute nel periodo dal 22 ottobre al 26 novembre 1936 è stato di 60 — (*) Oltre 195 pratiche riesaminate in seguito a replica degli interessati.

TAV. XXII. — Tesserati dell'Opera Nazionale Dopolavoro (Opera Nazionale Dopolavoro).

TESSERATI						AŅNI E.	F.				
	v	VΙ	AII	VIII	ıx '	x	XI	XII	XIII	XIV	XV 28 dicem.
Tessorati	538 837	882 589	1 445 226	1 622 140	1 772 085	1 775 570	1 927 557	2 108 227	2 874 228	2 788 301	9

N. B. — Nelle cifre bimestrali non sono compresi i tesserati delle Aziende di Stato ed in parte anche i tesserati dei Dopolavori aziendali, i cui dati vengono rilevati a fine d'anno.

PREZZI

TAV. XXIII — Numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso (Base: 1928 = 100) (1) (Istituto Centrale di Statistica).

A) Indice generale ed indici di categoria secondo il grado di lavorazione, l'origine e l'uso delle merci

		Seco	on d o il	grade	di la	vorazi	o n e e l	l' us o	1			Secon	do il g	rado d	li lavo	razion	ie, l'or	igine	e l'uso			
	ele									Mat	erie g	rezze	di ori	gine			Materio		Pı	odotti	lavor	ati
ANNI E MESI	generale	Mat	erie gı	rezze	rate	Prode	otti lav	vorati	£	v	egetal	е	٤	nimal	е		ilavor origi <u>n</u> e		di or preva	igine len. (*)	di alime	
	Indice	In complesso	di uso alimentare	di uso non alimentare	Materie semilavo	In complesso	di uso alimentare	di uso non alimentare	minerale	In complesso	di uso alimentare	di uso non alimentare	In	di uso alimentare	di uso non alimentare	minerale	vegetale	animale	minerale	vegetale e animale	di origine vegetale	di origine animale
MERCI	298	91	67	24	88	119	51	68	9	61	53	8	21	14	7	42	35	6	36	32	32	19
1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. Gennaio 1936. Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Giugno Luglio Agosto. Settembre Ottobre. Novembre Dioembre (**).	95.4 85.4 74.5 69.6 63.4 62.0 68.2 74.3 74.5 75.4 75.9 75.6 75.8 74.7 75.9 77.1 77.8 78.9	95.8 82.9 71.1 67.2 57.9 65.6 72.2 72.6 74.9 75.3 75.0 74.9 75.3 75.7 77.8 78.4 79.6	95.4 83.9 72.9 70.2 59.5 58.8 67.6 74.0 74.3 75.8 77.1 76.8 77.5 79.8 79.6 80.6	94.7 76.1 59.1 48.6 47.1 47.5 52.4 60.0 61.2 62.6 62.9 63.3 64.3 63.7 64.1 70.1	97.5 89.3 76.9 69.2 67.4 66.6 74.9 90.8 92.2 92.0 91.9 91.3 91.3 91.0 86.9 86.0 85.7 86.6 87.8	94.4 84.9 73.4 70.9 65.0 62.5 68.3 71.2 71.4 71.7 72.1 73.7 73.9 74.4 74.7	93.2 84.5 73.3 73.2 66.9 72.2 72.3 71.5 71.9 72.5 73.9 74.8 75.7	97.1 85.6 73.6 66.0 61.4 57.2 60.1 68.8 69.9 70.4 70.9 70.8 71.6 71.5 71.4 71.5	107.7 98.8 87.3 75.5 72.0 68.6 79.8 87.3 92.8 93.9 94.9 94.9 94.9 94.4 93.8 94.4 93.7 94.4	92.0 80.8 71.6 71.3 56.7 57.9 76.8 76.9 77.7 78.2 77.6 74.6 77.5 79.4 80.1	91.8 81.2 73.0 73.3 57.5 58.7 71.0 78.7 78.8 79.9 79.7 80.1 75.9 79.2 81.3 81.5	95.9 76.1 54.1 47.3 45.9 46.5 52.6 53.5 54.0 55.6 57.3 55.7 55.7 70.9 71.1	99.8 84.9 68.4 59.5 55.0 63.5 65.7 68.9 67.6 68.0 68.5 70.6 73.0 73.7 75.0	102.4 89.3 72.8 64.7 63.3 61.7 65.9 66.4 68.7 72.6 71.1 71.6 71.9 74.4 76.9	44.6 44.1 43.9 43.4 45.1 45.4	101.0 98.0 88.2 83.9 82.6 80.4 90.6 114.8 115.5 116.4 116.3 115.7 115.6 111.5 106.4 100.7 98.1 98.3	99.3 89.1 71.8 64.9 63.7 65.5 71.4 78.0 81.7 82.4 81.9 83.4 84.0 83.9 83.9 85.9 88.4	85.6 68.6 57.4 43.9 41.0 39.9 46.6 58.5 58.2 55.2 54.6 52.2 50.8 51.4 56.7 9 57.9 58.3	95.4 87.5 79.8 73.8 66.6 62.9 64.2 71.6 71.9 72.1 73.5 73.0 72.9 73.0 73.5 73.5	97.9 84.8 71.0 62.8 59.2 54.9 58.3 67.7 69.1 69.7 69.8 69.5 71.0 70.8 70.7	92.6 84.6 73.1 73.8 67.2 75.1 73.9 74.0 74.2 73.3 73.0 73.2 73.6 75.1 75.3 76.9	96.3 84.1 74.5 69.7 64.0 53.9 58.6 64.2 63.0 62.6 63.4 67.3 68.5 68.7

B) Indici secondo i rami di attività economica e il grado di lavorazione

	Pro	dotti t e pe	essili, llami	cuoi			netallu canici			mbusti lii min				i chim lizzant			gg_			n met			rodot entari	
ANNI E MESI	In complesso	Greggi	Semi- lavorati	Lavorati	In	Grezzi	Semi- lavorati	Lavorati	In complesso	Grezzi	Semi- lavorati	In	Grezzi	Semi- lavorati	Lavorati	Carta (*)	Legname da opera (*)	In complesso	Grezzi	Semi- lavorati	Lavorati	In complesso	di origine vegetale	di origine animale
MERCI	87	13	15	9	30	1	13	16	17	6	11	17	1	15	1	8	18	19	2	11	6	118	85	83
1939	91.8 73.3 57.1 47.5 46.1 45.7 57.6 59.5 59.6 60.8 61.0 60.8 61.7 65.6	84.3 60.0 42.0 32.7 32.3 34.4 37.0 44.1 45.4 45.5 45.6 47.7 47.1 47.5 56.8	90.2 74.9 59.5 48.9 48.0 48.1 54.9 66.3 66.3 66.0 66.1 68.4 69.4	98.1 84.2 70.0 62.2 59.0 55.0 57.7 65.2 67.6 67.6 69.4 69.4 69.5 69.7	100.7 93.3 82.3 73.9 70.0 67.7 74.8 85.0 85.5 86.5 87.7 87.1 87.1 86.8 87.4 87.4 87.4 87.4	82.1 85.4 82.1 84.0 87.3 85.3	103.8 99.3 88.1 78.9 76.7 74.6 85.2 98.9 99.8 101.1 101.7 101.0 100.8 100.4 100.9 101.9	86.8 79.6 73.8 66.1 62.4 64.0 70.8 71.0 71.5 72.9 72.8 72.6 72.4 72.5 73.0 73.0	102.3 98.9 88.9 86.9 85.6 81.4 94.4 124.2 128.1 127.8 127.1 128.0 121.3 113.7 104.9 100.9	101.7 91.8 81.9 77.1 71.3 79.7 87.2 92.3 93.0 93.3 94.1 94.2 92.5 91.5 91.5 92.2	99.0 97.1 87.3 90.2 91.5 88.6 105.1 156.3 157.3 -57.3 156.2 144.3 130.5 -144.4 106.4	100.8 94.5 84.1 77.8 67.1 73.7 81.8 82.5 83.7 83.8 83.5 83.9 83.4 83.6 83.9	98.6 94.1 89.8 92.0 94.2 90.4 87.5 86.4 88.0 87.3 88.8 88.0 88.8 88.0 88.2	101.7 96.7 87.6 83.4 77.5 76.2 81.0 82.3 82.9 83.3 83.0 83.4 83.2 83.4 83.2 83.4 83.7 83.4	97.3 86.0 70.5 57.4 50.8 42.4 62.9 84.7 81.9 82.5 86.4 85.1 83.7 83.5 84.8	96.5 91.1 80.3 73.0 67.0 61.5 62.4 87.8 83.4 85.5 83.0 77.1 75.4 75.4	107.2 103.7 92.4 84.0 76.4 80.4 86.2 98.3 98.1 98.4 94.7 93.7 93.8 94.3 94.3 94.3		105.3 103.6 109.7 82.6 72.3 65.3 63.3 68.0 67.7 67.7 67.7 67.2 67.5 81.1 81.2 81.3 81.1	101.7 99.0 84.7 76.5 70.9 72.7 74.6 80.9 81.3 80.9 81.7 81.6 79.0 78.4 78.3 78.5	100.4 93.4 73.9 70.6 67.3 66.2 76.1 77.5 78.1 77.3 77.3 77.3 77.3 77.3	94.9 84.1 73.0 70.8 61.0 68.5 73.7 75.0 75.8 75.5 74.0 76.6 78.4 79.8	92.0 82.1 73.9 73.4 59.9 60.8 72.0 77.5 78.4 78.0 78.1 77.7 75.3 78.0 79.5	101.6 88.6 73.1 65.4 63.4 58.1 61.3 65.7 66.0 67.9 71.3 70.1 73.4 75.7 76.2

^(*) Gli indici dei prezzi della carta riguardano esclusivamente prodotti lavorati; quelli del legname da opera prodotti semilavorati.
(**) Gli indici per grado di lavorazione dei prodotti di uso alimentare sono riportati nel precedente prospetto A.

C) Indici dei prezzi dei beni di consumo e dei beni strumentali

	٠	Beni di consumo			Beni strumentali	
ANNI E MESI	In complesso	di utilizzazione immediata	di utilizzazion mediata	In complesso	di utilizzazione immediata	di utilizzazione mediata
1929	95.0 84.3 73.0 68.8 61.8 60.4 66.2 70.5 71.0 71.7 71.8 71.7 71.8 71.1 72.0 74.8 74.8	95.1 84.3 73.3 68.7 62.0 60.7 65.6 69.5 69.9 70.7 71.2 70.9 71.1 70.2 72.0 73.9 74.1	94.7 84.2 70.8 69.3 60.2 58.4 69.9 78.4 78.0 77.9 77.0 77.4 79.9 80.0 80.3	100.8 97.4 87.9 84.8 82.9 79.7 90.6 114.3 116.1 117.2 117.0 116.6 118.8 112.8 108.1 102.7 100.2	99.9 96.8 87.7 86.4 85.4 81.8 93.7 123.1 125.6 125.6 125.8 119.7 112.5 104.1 100.1 99.6	102.7 98.6 88.1 80.0 77.4 75.1 84.7 97.6 98.6 100.2 100.1 99.8 99.4 99.2 99.7 100.6 102.6

⁽¹⁾ Per i criteri di elaborazione, vedasi « L'indice nazionale dei prezzi all'ingrosso » Fasc. I (1984) e Fasc. II (1985). N.B. — Le cifre che non concordano con quelle pubblicate nel fascicolo precedente sono state rettificate.

^(**) Indice provvisorio.

costo della vita e del capitolo "alimentazione,, (a)

(Base: 1928 = 100) (a) (Istituto Centrale di Statistica)

TAV. XXIV. — Numero indice nazionale "complessivo,, del | | TAV. XXV. — Confronto tra numeri indici dei prezzi all'ingrosso ed al minuto degli stessi generi alimentari

(Base 1s quindicina Gennaio 1929 = 100) (Consederazione Fascista dei Commercianti)

MARCI		Co	STO V	TA .		CAPIT	oro "	ALIME	NTAZIO	ONE,,	PR	EZZI ALL'INGRO	osso	PE	EZZI AL MINU	то
MESI	1932	1933	1934	1935	1936	1932	1933	1934	1935	1936	1934	1935	1936 .	1934	1935	1936
ennalo	84.99	82.92	80.56	75.14	82.05	78.91	77.31	74.47	69.94	77.09	64.69	65.28	75.51	68.62	66.31	74.60
Tebbraio										76.47	64.04	65.31	75.34	68.01	66.23	74.16
Jarzo										76.57 77.02	63.58 63.23	66.82 67.91	75.25 75.70	67.48 65.55	66.84 67.52	74.10 74.33
loggio	85.42	80.26	75.21	76.74	83.50	80.71	78.55	69.84	72.32	78.05	62.43	68.54	76.22	63.52	67.91	74.40
Hiugno						79.91					62.71 62.61	68.92 68.47	76.03	63.80 63.74	68.51 68.26	74.85
Igneto	82.10	79.17	74.10	77.23	83.11	75.18	71.86	68.01	72.75	77.13	62.90	70.80	76.57	63.98	69.50	74.58
ottembre Ottobre						74.79 76.05					63.43 64.45	73.94 75.40	77.36 77.92	64.65 65.61	72.11 73.84	75.50 76.00
o mbre	83.13	79.37	75.15	80.51	85.51	77.27	72.28	69.88	75.62	79.93	64.87	75.76	78.44	66,19	74.49	76.55
Dicembre	∥ 83.43	7 9 .73	l 75.85	1.81.52	185.98	78.04	l 73.02	70.30	76.35	80.50	64.77	75,63	1 7 1	66.00	74.63	¥

(a) Serie derivata da quella degli indici con base dal 1º giugno 1927 = 100 (R. D. 27 febbraio 1927, n. 222) — pubblicata fino al mese di settembre 1935 — calcolata facendo uguale a 100 l'indice di detta serie del mese di giugno 1928. — (1) Per i generi considati di più largo consumo, si rimanda al « Bollettinodei Prezzi».

COMMERCIO CON L'ESTERO

TAV. XXVI. — Andamento dei "Clearings,, dall'11 dicembre 1936 al 15 gennaio 1937

(Istituto Nazionale pei Cambi con l'Estero)

•		,		Ammontari	e degli ord	INI DI VER	SAMENTC A F	AVORE DI ES	PORTATORI			
PAESI	in sosp	eso presso l'	Ital I. N. C. E. 1		a di dispon	ibilità	in sospeso, p	resso Istit. c	Est orrisp. strai		ncanza di di	s poni bilità
	11/ XII	18/ XII	24/XII	31/XII	7/I ·	15/I	11/XII	18/XII	24/XII	81/XII	7/I	15/I
Belgio	13.143.076		-			19.062.701	2.145.391	1.988.740		 2.424.694		8.860.83
Cecoslovacchia	18,043,253 1,354,034 77,440	21.264.469 1.577.383 75.586	23.855.726 2.250.293 142.260	25.117.116 2.627.668 146.232	27.164.113 3.809.291 126.121	25.964.531 4.886.332 55.855	_	=	_ _ _	=	_	
Finlandia	39.987.290 179.584.485			81.283.027	224.661 31.073.724 188.211.411	78.717 27.116.112 180.334.624	:	645.847 	_	67.260 	_	_
Gran Bretagna Grecia Islanda	10.307.920 393.248						 -	1.606.752 3.149.920	1.479.061 2.725.057	- 182.137 2.605,088		- 2.296,49
JugoslaviaLituania	12.268.167	14.706.488	- 1	_	_	22.306.421	3 6 5.0 7 5	525.807	292.650	-	352.596	2.290.49 — 345.79
Novergia	3.812.000 9.088.362	709.876 6.056.816 12.419.218	5.550.178	1.441.146 5.398.060 9.841.356	11.763.852	2.072.989 11.739.361 3.013.852		-	=	-		-
Spagna	12.419.218 	9.028.971 — 1.176.768	- !	12.419.218 1.985.898		12.164.745 — 1.046.954	50.021.625	34.033.842	26,419.822	29 . 12 5. 113	23.720.993	31.299,22
TOTALE	302.221.664						lf i	41.950.408	88.091.247	84.754.577	28.747.727	87. 801. 84

TRAFFICO TERRESTRE

TAV. XXVII. — Statistica degli Incidenti stradali che dettero luogo ad infortunio nel Regno, nel 1º semestre 1936

(Reale Automobile Club d'Italia)

			(20000 11000				,				
			Morti e feriti pe	R GRUPI	IDIE	ГÀ	1	Incidenti (lassificati secondo i	E PRINCI	PALI CA	USE
SPECIE DEGLI SCONTRI	Inci- denti N.	Per- sone infor- tunate	ЕТА	TOTALE	Condu- centi	Pedoni	Persone trasportate	CAUSE	dowuti a condu- centi	dovuti a pedoni	Totale
Fra automobile (a) e:					Mor	ti	ľ				
automobile	328 353 1 616 129 231 2 275 496 346	472 1 731 146 347 2 431 652 349	28 50 COLTRE 60 anni	1500 144 351 112 113 870 1 620	399 743 Feri	115 24 100 82 41 362 657	26 109 220	Non manteneva la propria mano . Non dava la dovuta precedenza . Passuva senza essersi assicurata via libera . Manteneva direzione indecisa . Traversava improvvisamente	1 096 648 328 266 179 551 125 — — 2 893	24 2 12 32 1 250 181 194 240 490	211 1 801 306 194 240
motociclo velocipede	276 448		Da 16 a 25 anni	2 583 5 520	1 577	504 1 718	502 1 012		6 086	2 425	8 511
veicolo a trazione animale. pedone	187 1 411 3 185	191 1 503	Oltre 60 anni Età imprecisata	999 1 228	144	7 <u>44</u> 317	111 354	Difetti ai viecoli	_	_	252 2 968
Totale 1936 1935	11 731 20 318			12 949 23 061	5 646 10 083	5 030 8 835	2 273 4 143	In complesso 1936 1935	6 086 9 968		

⁽a) Nelia voce «automobile» sono comprese le autovetture private e pubbliche, gli autobus, gli autocarri e gli autotreni.

TAV. XXVIII — Autoveicoli nuovi di fabbrica iscritti al Pubblico Registro Automobilistico.

(Reale Automobile Club d'Italia)

							(-	Lieure	Au	7776006	W (1)	W W 1													
4 NY NY T	AUI	OVETI	URE		UTOB	US .	Δτ	TOCAL	RRI	R	IMOR	ні	М	отост	LI		RATTRI RICO			ATTI A D			COH		9
A N N I MESI	Nazionali	Estere	Totale	Nasionali	Esteri	Totale	Nagionali	Esteri	Totale	Nazionali	Esteri	Totale	Nazionali	Esteri	Totale	Nagionali	Estere	Totale	Nazionali	Estere	Totale	Narionali	Estere	Totale	Comples
1933	27 604 30 048 25 201 21 129 6 203 8 030 7 028 3 940 3 081 4 598 8 002 5 448 1 673 1 186 1 081 1 887 1 701 1 860	102 42 26 13 9 14 6 4	27 855 30 150 25 243 21 155 6 216 8 039 7 048 3 946 3 065 4 601 8 012 5 457 1 190 1 082 1 887 1 707 1 863	431 454 549 512 101 134 192 122 114 107 131 160 47 34 41 60 38 62		485 455 549 512 101 134 192 122 114 107 131 160 47 34 41 60 88 62	3 497 3 480 3 760 2 911 1 015 1 128 867 750 648 672 694 899 314 228 208 290 275 334	141 59 12 2 2 5 4 2 1 - 1 - 1	8 638 8 539 3 772 2 918 1 020 1 132 869 751 646 673 694 900 314 229 208 290 275 335	2 975 1 847 1 134 530 411 381 258 132 139 130 56 51 27 50 41 39	1 7 2 3 3 — 1 1 1 3 — — 1 — — — — — — — — — —		2 935 10 570 11 079 6 679 2 642 4 307 3 152 978 1 107 2 117 2 236 1 219 451 329 198 494 361 364	1 172 552 357 421 320 74 89 194 175 94 33 21 20 47 29 18	15 842 12 251	224 166 181 177 20 23 65 73 20 41 46 70 1 26 16 46 15	349 491 345 190 35 60 163 87 27 36 62 65 43 27 17 38 20	573 657 526 367 55 83 228 160 47 777 108 135 74 53 83 84 85	23 23 29 31 77 77 9 6 8 6 12 22 22 21 22	15 14 9 4 2 5 2 - 2 1 1	387 388 35 9 12 11 6 8 8 8 13 6 2 2 2 2 2 2	3 3 3 5 - 2 1 - - 5 1 - - - 5	1 2 - 1 1 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	3 4 5 5 5 - 3 2 - 5 2 - 5	40 252 52 538 43 520 32 751 10 811 14 459 12 076 6 174 7 909 11 508 8 108 2 653 1 910 1 611 2 915 2 487 2 704

TAV. XXIX. — Statistica degli autoveicoli iscritti al Pubblico Registro Automobilistico.

(Reale Automobile Club d'Italia).

		\		Ciuo a nai		 			
SITUAZIONE	•			AUTOV	EICOLI				
	Autovetture	Autobus	Autocarri	Rimorchi	Trattrici agricole	Motocicli	Trattrici stradali	Macchine stradali	TOTALE
		A) Autovei	coli iscritti	complessivam	ente (*)	,			
38 (81 dicembre)	248 157 266 787 282 185	9 882 9 282 9 555	89 775 99 782 105 082	17 485 18 490 18 095	18 145 15 576 16 217	108 400 184 187 149 314	1 048 988 983	113 121 121	487 455 545 118 581 502
esistenti al 30 giugno 1935	277,841 13 106 9 856 281 091	9 461 317 276 9 502	104 407 4 000 3 273 105 134	18 627 567 757 18 437	15 752 281 9 16 024	144 542 6 413 2 616 148 339	987 23 16 994	122 - 1 121	571 789 24 707 16 804 579 642
esistenti al 30 giugno 1935	285 639 13 167 7 090 291 716	9 629 237 183 9 688	104 670 2 995 2 278 105 387	17 278 390 523 17 140	16 867 165 14 16 518	158 993 4 876 1 878 156 991	988 30 12 1 006	121	588 680 21 860 11 978 596 562
(*) Escluse le motoleggere e i motoscafi		- '	•	,	'	·	•		-
•	B) Auto	oveicoli regi	strati second	lo le fabbrici	ne produttric	ci (a)			
	,		ODUZIONE N						
18	46 628 52 693 47 625 12 818 13 005	832 1 071 1 135 315 236	14 813 18 764 16 050 3 790 2 860	4 168 3 420 2 351 564 380	208 1 987 301 134 59	6 656 20 859 17 910 5 123 4 080	44 98 43 11 20	18 2 -	73 849 98 910 85 417 22 755 20 649
		Į D) RODUZIONE	ESTERA	I	j .	.]	Į.	
8	1 509	7 (929 929	ESTERA 4	486 (4 681	38	2]]	7 656
4	1 205 1 012	E2	938 896	19	620 378	11 341 4 758	38 34	=	14 163 7 091
5rimestre 1935	288 162	2 1	210 185	3 1	147 106	1 290 796	12 10	=	1 952 1 211
	To	TALE PROD	UZIONE NA	ZIONALE ED	ESTERA				
3	48 187 53 898 48 637	889 1 078 1 140 817	15 742 19 702 16 946 4 000	14 172 3 489 2 859 567	694 2 607 679 281	11 387 32 200 22 668 6 413	82 136 77 23	18 2	81 005 118 078 92 508 24 707
rimestre 1935	13 106 13 167	237	2 995	390	165	4 876	80	_	21 860

C) Autoveicoli registrati secondo la potenza e la portata al 30 settembre 1936 (a)

Autovetture Potenze in H. P.	Autovět	tture				E	54		atobu)	Macch	ine stra	dali	Motocicli		Trattrici agricole	Rimorchi	
da 11 a 12 > > . 3773 da 17 a 25 > > . 601 5 da 17 a 25 > > . 35 da 17 a 25 > > . — da 4 a 5 > > . 2575 da 21 a 30 > > . 78 da 31 a 50 > . da 18 a 16 > > . 2425 da 26 a 35 > > . 596 13 da 26 a 35 > > . 42 da 26 a 35 > > . da 31 a 40 > > . 39 da 51 a 70 > . da 17 a 20 > > . 1903 da 36 a 45 > > . 350 3 da 36 a 45 > > . 64	Potenze in H	I. P.		Potenze in	нР	Autoos	Trattr	Potenze	in H. l	P. N.	Potenze	in H. P.	N.	Potenze in H. P	N.	Potenze in H. P. N.	Portate in Q.li	N.
da 26 a 30	da 11 a 12 » da 18 a 16 » da 17 a 20 » da 21 a 25 » da 26 a 30 »	• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3773 2425 1903 376	da 17 a 25 da 26 a 85 da 36 a 45 da 46 a 60))))	60 59 35	1 5 8 13 0 3	da 17 a : da 26 a :	25 » » 85 » »	. 3	5 da 17 a 2	5	-		. 2575	da 21 a 30 » . 78 da 31 a 40 » . 39	da 31 a 50 . da 51 a 70 .	66 75 38 96

(a) Gli autoveicoli registrati secondo le fabbriche produttrici, la potenza e la portata, si riferiscono soltanto alle unità in aumento nell^aanno o nel trimestre. NB. — Gli autoveicoli indicati nella presente tavola sono compresi nelle statistiche trimestrali e annuali.

Segue: TAV. XXIX. — Statistica degli Autoveicoli iscritti al Pubblico Registro Automobilistico.

D) Ripartizione per Provincie e Compartimenti al 30 settembre 1936.

	· <u>·</u>																		
PROVINCIE E COMPARTIMENTI	Autovetture	Autobus	Autocarri	Rimorchi	Motocicii	Trattriol agricole	Trattriol	Macchine stradali	Totals	PROVINCIE E COMPARTIMENTI	Autovetture	Autobus	Autocarri	Rimorobi	Motociell	Trattriol	stradali	Macchine	TOTALE
Alessandria	4 449 1 283 1 285 3 677 3 917 19 505 3 885	103 59 215 152 259	1 874 692 485 2 039 1 449 5 759 1 558	201 271 1 051	4 280 1 226 771 2 361 2 542 14 994 2 718			_ 3 _ 2 _ 5 _ 5	11 483 8 421 2 655 8 566 8 478 41 610 8 669	Ancona	2 466 1 689 1 637 1 378 7 170	155 106 79 68 408	917 802 684 561 2 964	174 100 181 101 508	1 932 988 1 118 2 517 6 555	17 7 81 80 135	8 1 4 13	2 - 2	5 671 3 693 3 780 4 659 17 758
Piemonte	38 001	1 035	18 856	2 245	28 892	750	93	10	84 882	Perugia	3 168 1 234	54	1 054 496	109 18	2 536 931	22 13	7 3	=	7 024 2 749
Genova	9 766 1 917 1 083 1 800 14 566	97 24 90	938 498	78 61 127	2 500 810 502 1 208 5 020	- 2 1			17 832 3 850 2 173 4 145 28 000	Frosinone	1 235 598 661 25 333 1 176	96 60 72 875	822 447 348 7 910 782	72 38 8 754 45	8 467 676 451 417 7 196 524	90 5 37 402 295	10 - 2 50	- - - 6	9 778 2 991 1 599 1 540 42 526 2 890
Bergamo Brescia Como Cremona Mantova Milano Pavia Sondrio Varese Lombardia	3 060 5 392 4 326 3 020 2 882 34 591 3 993 667 4 280	114 171 32 52 52 162 41 104	1 487 10 882 1 517	314 240 250 401 2 078 419 83 307	2 154	584 15 751 7 1 485 0 61 6 619	22 5 5 5 120 16 5 9	- 1 - 1	10 042 6 493 8 177 62 424 8 880 1 775 9 774	Aquila degli Abruzzi Campobasso Chieti Pescara Teramo	29 003 1 017 856 980 970 4 753	92 66 57	512 367 494 527 502 2 402	917 16 12 28 42 38	9 264 444 450 607 305 845 2 151	64 79 58 28 18	52 - 4 - 2 1 7	- - - -	51 546 2 129 1 858 2 259 1 900 1 926 10 072
Bolzano	1 94° 2 04° 8 98°	7 11 2 8	1 810	3 104 4 200	1 69 2 23		200 5 25	=	4 688 5 595 10 288	Avellino	1 048 748 11 661 2 201 15 658	65 269 72	366 208 3 000 696 4 270	1 9 142 37 189	299 258 1 587 428 2 517	38 21 54 114 227	2 1 23 8 8	- - -	1 821 1 810 16 686 3 551 23 368
Belluno Padova. Rovigo Treviso. Friuli (Udine) Venesia Verona Vicenza	1 12 4 41 1 58 2 86 3 19 2 81 4 36 2 97	5 6 9 8 6 12 2 14 5 4 5 9	1 1 55- 7 69	4 419 8 118 8 317 8 830 4 824 4 591	2 73 1 19 1 86 2 49 1 37 8 66	0 14 5 17 8 2 3 69 2 6 0 67	1 12 8 6 5 21 8 6 5 12 6 7	2 4 3 1 2 4	6 441 8 165 5 490	FoggiaLecce	3 538 882 1 529 2 598 1 164 9 700	37 100 41 42	717 162 367 266 226	148 30 74 22 18	724 189 338 479 388 2 118	118 135 737 30 87 1 107		2 - - 1 8	5 361 1 435 3 160 3 435 1 938
Carnaro (Fiume) Gorisia Istria (Pola)	23 83 1 04 89	17 5 18 6 15 4	5 9 21 1 45 47 12 38	8 49 8 138 8 50	41 86 72	1 4	2 11 2 2			Matera	344 719 1 069	88	96 276 872	8 10 13	70 218 283		2 9 11	1 † 1	650 1 389 2 039
Trieste		1 2	6 2 65	5 — 1 47 8	3 76	9 —	2 60	8 :	388 1 18 613	Catanzaro	1 500 1 800 1 71 4 52	2 87 9 72		28 7 21 56	505 878 789 1 617	101 127 18 246	10 2 9 21	=	2 734 2 366 3 059 8 159
Bologna Ferrara Forli Modena Parma Placensa Ravenna Roggio Emilia	2 91 2 25 2 56 2 46	54 5 56 5 521 16 52 16 530 5 59 5	30 2 76 1 13 75 1 37 31 1 83 10 1 33 30 1 13 30 1 13 54 11 60	77 344 77 864 11 344 16 304 32 26 38 39 36 34	1 1 71 5 3 56 8 2 27 8 1 88 7 1 33 9 2 56 5 1 7	76 1 10 51 29 87 25 56 68	70 2 70 5 105 1 26 31 8 22 2	2 — 4 — 9 — 6 — 5	1 17 240 7 377 8 577 8 961 6 811 1 5 077 2 7 411 2 5 94 6 67 39	Agrigento Caltanissetta Catania Enna Messina Palermo Ragusa	4 41 37 2 23 4 51 85	7 40 5 103 8 40 2 84 9 237 7 14	121 913 106 547 1 007 133 208	15 - 34 6 48 38 5 38 14		28 16 50 29 15	17	- - - 48	1 414 845 6 426 641 3 925 6 585 1 816 1 385 1 946
Arezzo Firenze Grosseto Livorno Lucca Massa e Carrara Pisa Pistoia	9 00 2 00 2 0 6 2 0 1 0	66 1 84 39 64 53 13 34 1	68 75 32 8 31 3 85 7 00 5	37 23 16 6 24 12 48 10 18 9 74 8 37 5	9 4 0 8 9 2 1 1 5 9 7 4 4 1 4 8 9	61 16 08 37 15 2: 39 3 76 78 3:	36 79 13 1 39 4 3 20	5 3 — 2 8 — 8	3 62 16 80 2 2 93 2 4 29 4 03 1 1 60 4 76 1 2 75	Cagliari		9 156 0 26 0 45	790 130 2 339	99 1 12	180 320	1 186 1 11 6 51	- ,	5 - S	
Siena			70 7 10 7 6	- [7 1 4 2 12 7	55 18 64 1 4		2 –	4 57 6 44 88	1	291 7	9 68	105887	17 140	158 99	1 16 518] 1 00	6 12	598 56

⁽a) Vedasi nota in testa alle pagine 322 e 323 del Bollettino mensile di Statistica del mese di novembre 1936.

PREVIDENZA.

TAV. XXX. — Previdenza socialé.

	(Dal faso	icolo «No	tiz i e stat		ensili» p			Istituto			e Fascista	di Previ	denza i	Socia	ile)		
	999	1				PEN	SIONI	INVAL	IDI	TÀ E	VECCHIAI	A					
	trib ssic		A 881	CURAZIO	NE OBB	LIGATO	RIA (2)		_		Assic	URAZION	E FAC	OLT.	ATIVA (2)		
ANNI	blig (I)	Dom		Pens. lic	quidate	Domande	•	te	ne B		nande	Pens. liq	uidate	Dom	ande respi		
MESI	Riscossioni contribu- ti per tutte le assicu- razioni obbligatorie (Lire) (1)	in sospese al 1º del mose o dell'anno	presentate nel periodo	per invalidità	per	per non ricono- sciuta invalidità	per altre cause	domande in	corso d'ess	in sospese al 1º del mese o dell'anno	presentate nel periodo	per invalidità	per vecchiala	per non ricono-	invalidità per altre cause	Domande in corso d'esame	
1982	601.584.79 633.808.96 678.592.21 747.040.58	2 11.038 7 11.145	69.866 79.698 84.354 79.998	31.792 34.914 34.465 32.608	14.135 14.636 15.356 14.896	12.100 15.484 16.972 15.899	16.2 14.5 16.9 16.5	57 11 02 11	.038 .145 .804 .843	2.07 3.78 6.21 6.99	8 18.218 7 25.071 8 18.551	2.622 2.975 2.745 1.877	11.637 14.735 12.699 22.309		412 1.85 582 4.84 670 1.66 468 3.87	8 6.218 5 6.990	
Gennaio 1936**. Febbraio	65.547.59 62.168.39 65.191.19 64.510.65 66.620.25 63.425.99 70.119.78 62.674.76	13.219 8 13.514 9 13.370 6 13.274 6 13.681 12.743		2.053 2.555 3.321 3.608 2.962 2.917 2.569 2.159	925 995 1.500 2.811 1.421 1.431 1.031 988	1.090 1.239 1.362 1.319 1.418 1.849 1.452 1.018	1.3 1.3 1.6 1.7 1.7 1.7 1.4 1.2	40 13 06 13 10 18 88 13 34 12 31 13	.219 .514 .370 .274 .631 .743 .240	6.84 7.37 7.89 8.15 8.31 7.62 7.15 6.48	1 2.852 4 3.666 1 3.135 1 3.044 0 2.503 3 2.271	102 111 221 188 174 186 162 126	2.131 2.057 2.888 2.423 2.214 1.477 1.893 1.312		40 36 46 11 57 24 56 30 254 1.06 240 1.06 41 89 51 12	7.894 3.8.151 8.811 7.620 7.153 1.6.437	
		Assec	Assegni Domande in Colail Esattoriali Daziari Telefonisti Colail														
ANNI	Dom	ande			Domande	(Cassa			for	tioni e di spe-					_		
MESI	in sospese al 1º del mese o dell'anno	presentate nel periodo	li quidati	Domande respinte	in corso d'esame	Parti	Aborti	Totale	Co	ciali ntributi (Lire)	Esattoriali	Daziari	Telefor		Iscrizioni collettive	Totale	
1932	1.682 1.272 1.003 1.465	18.940 13.756 14.294 15.649	11.900 11.497	2.125 2.835	1.27 1.00 1.46 1.79	34.279 5 37.497		35.211 38.633	89 95	2.520.894 9.346.555 5.014.021 5.574.057	4.165.612 4.408.718 5.186.058 5.610.122	3.819.551 3.533.938	5.891 6.005	.786 .422	2.501.914 2.181.194 1.145.594 802.710	14.113.229 15.301.249 15.871.012 17.722.906	
Gennaio 1936 **. Febbraio	1.794 1.968 1.885 1.847 1.774 1.892 1.784 1.845	1.391 1.298 1.584 1.414 1.575 1.366 1.476	1.236 1.172 1.120 1.111 1.066	296 386 315 337 363 349	1.96 1.88 1.84 1.77 1.89 1.78 1.84	4.297 4.959 4.621 4.608 4.616 4.249	152 140 112 208	4.448 5.108 4.778 4.748 3.728 4.457	8	7.866.848 3.367.430 3.950.609 3.405.146 3.465.305 4.328.814 0.099.812 3.076.466	1.228.324 145.113 108.404 1.029.379 530.346 202.227 1.073.565 81.687	125.310 878.158 74.561 99.356 884.685	313 3 1.899 1 1.444 1 1.444	.575 .434	105.776 287.239 35.504 93.623 18.932 50.402 136.868 12.597	8.071.765 801.157 273.629 8.400.203 818.414 856.419 3.540.044 349.101	
							A	ssis	ТE	NZA							
		Con	NVALES	CENZIAR	1		Cons	ULTOR	RI I	MATER	N I	Du	SPENSAR	I ANT	TTRACOMATO	sı	
ANNI E MES	I		Nuovi mmessi	Persone ricoverate	Giornate di presenz			Nuovi mmessi		ersone isitate	Visite effettuate	Numero (3)	Nuov		Persone curate (3)	Visite e medica- zioni	
1932		4 8 5 6	3.072 3.835 4.605 4.896	3.177 4.046 4.882 5.183	97.57 181.56	5	20 20 20 18	7.016 7.460 7.419 8.445		8.084 8.559 8.673 9.686	24.278 26.072 25.724 27.039	56 56 54 48	15 14	. 218 . 925 . 753 . 193	22.339 25.808 28.930 24.726	1.262.783 1.302.688 1.250.654 1.181.590	
Gennaio 1936 ** Febbraio		6 6 6	295 344 386 436 461 468 581 563	600 716 743 802 880 866 1.051	10.79 11.87 12.65 13.35 12.96	8 5 9 8 8	18 17 17 17 17 17 17	450 710 799 674 807 780 560 794		1.800 2.158 2.302 2.088 2.373 2.218 1.896 2.507	1.981 2.312 2.477 2.264 2.413 2.227 1.958 2.645		1 1 1 1 1	.070 .903 .755 .669 .831 .633 .886	14.050 13.148 14.233 14.787 14.898 15.221 15.369 15.280	89.563 103.778 108.513 101.859 109.169 105.755 103.760 95.182	

				A 8	SICUR	AZIO	NI CO	NTR	O LA	TUBI	ERCO	Losi			
	Movim	. DEGLI ASSI	STITI PER FO	RME DI	assistenza	M	OVIMENT	LIDAG O	AMME88	I E DIM	881	ASSOCIA'	ri con dirit		ENNITÀ
ANNI E MESI		Assı	STITI		Giornate	Δ	мика	3 1	I	IMESS	31				
	a domi- cilio	in ambula- torio	in istituti di cura	Totale	di assistenza	Assi- curati	Persone di fa- miglia		Assi- curati	Persone di fa- miglia	Totale	Esistenti al 1º del- l'anno o del mese	ammessi nel periodo	cessati nel periodo	Esistenti alla fine del periodo
Media mensile 1932 .	326	6.183	16.982	23.491	605.055	2.507	771	8.278	2.569	796	3.365	6.347	6.268	5.301	7.314
1938 .	80		18.864	23.612	629.363		789	8.129	2.270		8.036	7.814	6.102	5.248	
) 1984 .	15	5.680	19.285	24.930	668.749			8.139	2.268		8.050	8.168	5.938	5.277	
, , 1985 ↔	. 1	5.708	17.262	22.969	697.771	2.373	897	8.270	2.283	833	3.116	8.829	5.845	5.485	9.189
Gennaio 1936 **	1	5.925	18.148	84.074	736.746			2.632	1.929		2.592	9.189	392	350	9.231
Febbraio	1	5.544	18.664	24.209	687.608	1.958		2.727	2.071	749	2.820	9.231	659	791	9.099
Marzo	1 1	5.428 5.874	19.312 19.825	24.786 25.199	770.217 718.159	2.384 2.768		3.847 3.884	2.487 2.591	984 932	3.421 3.523	9.099 9.258	532	878	9.258 9.556
Maggio	_	5.299	20.334	25.633	650.780			8.957	2.544	932 962	3.506	9.556	656 587	358 469	9.674
Giugno	6	5.297	20.902	26.205	739.438				2.547	889	8.486	9.674	661	411	9.924
Luglio	3	5.297	22.013	27.313	799.818		1.436	4.531	2.847	1.111	3.958	9.924	653	371	10.206
Agosto		5.287	22.172	27.459	803.838	2.850	1.266	4.116	2.804	1.056	3.860	10.206	531	534	10.203

^{(**,} Dall'anno 1935 cifre provvisorie.
(1) Comp rende invalidità, vecchiaia, disoccupazione, tubercolosi e maternità. — (2) Le cifre non concordano con quelle riportate nell'Annuario Statistico Italiano 1935, perchè in quest'ultimo il titolare di pensione obbligatoria e facoltativa è considerato come un solo pensionato. — (3) Situazione fine anno o fine mese

MERCATO MONETARIO.

TAV. XXXI. — Corso medio ufficiale dei cambi e dei titoli di Stato.

(Istituto Centrale di Statistica)

	1				CORSO	MEDIO	UFFICIA	ALE DEI	CAMBI					T	TOLI D	STATO	
ANNI — Mesi e Giorni	S. U. d'Ame- rica	Inghil- terra	Fran-	Sviz-	Argen- tina	Belgio	Cecoslo- vacchia	Dani- marca	Ger- mania	Nor- vegia	Olanda	Polo- nia	Svezia	Rendita 3.50 % (1906)	Rendita 3.50 % (1902)	Consol. 8% lordo (2.40 % netto)	Prestito red. conver. 3.50 %
1934 (a)	11.682	58.897	76.69	37 8.15	3.027	2.735	50.00	2.651	4.611	2.980	7.915	220.45	3.060	86.725	85.400	64.625	87.22
1935 (a)	12.184	59.515	79.94	893.79	3.027	2.234	50.56	2.668	4.863	2.969	8.199	229.21	3.047	74.375	72.300	54.450	72.22
1936 (a)	14.221	70.583	81.66	417.94	3.968		56.06	3.153	5.723	3.491	9.000	268.80	3.578	74.775	71.300	52,175	74.12
Gennaio 1935	11.768	57.688	77.30	879.56	2.970	2.744	49.08	2.596	4.6904	2.902	7.928	221.28	2.982	83.175	81.775	60.900	81.95
Febbraio »	11.815	i i	77.66	381.54	3.023	2.750	49.34	2.610	4.706	2.904	7.966	222.38	2.982	80.425	79.175	60.125	78.70
Marzo	11.941	57.217	78.84	388.94	3.025	2.723	50.22	2.574	4.783	2.877	8.129	225.90	2.962	79.025	77.250	59.150	76.65
Maggio	12.074 12.149	58.869 59.849	79.57 79.83	390.25 391.85	3.086 3.133	2.050 2.056	50.54 50.68	2.619 2.656	4.840 4.862	2.937 2.983	8.123 8.210	227.54 229.94	3.019 3.058	78.825 77.975	77.175 76.000	58.150 58.100	76.97 75.95
Giugno	12.117	59.844	79.94	394.93	3.195	2.053	50.72		4.881	3.013	8.207	230.14	8.091	75.225	73.275	56.925	73.85
Luglio ,	12.140	60.178	80.19	397.04	3.224	2.049	50.78	2.690	4.885	3.003	8.245	230.37	3.079	70.850	69.100	54.600	68.52
Agosto	12.192	60.583	80.55	398.16	3.274	2.057	50.71	2.708	4.909	8.0021	8.245	232.00	8.079	70.150	68.0 2 5	52.775	67.20
Settembre	12.278	60.655	80.74	39 8.55	3.321	2.062	50.77	2.709	4.916	8.0021	8.273	231.85	3.079	70.425	67.950	52.225	67.87
Ottobre »	12.829	60.484	81.17	400.51	3.359	2.076	51.08	2.703	4.934	3.0021	8.309	232.34	8.079	69.700	68.175	50.425	67.85
Novembre »	12.871 12.487	60.944	81.48	401.56 402.62	3.366 3.393	2.091	51.26 51.54	2.724 2.742	4.954 4.991	8.0021 3.0021	8.366 8.387	232.98 233.77	3.079 3.079	68.175 68.600	65.225 64.575	46.350 43.650	65.60
Gennaio 1936	12.473	61.814 61.845	82.02 82.47	402.02	3.386	2.096 2.111	51.91	2.764	5.015	3.0021	8.476	235.86	3.079	69.650	64.925	44.625	65.82
Febbraio	12.429	62.152	82.89	410.23	3.437	2.118	52.16	2.782	5.053	3.0021	8.526	237.44	3.079	71.400	67.000	47.400	69.67
Iarzo »	12.543	62.878	83.15	411.75	3.458	2.129	52.30	2.788	5.065	3.0021	8.567	237.79	8.079	73.750	69.400	51.500	73 .55
prile	12.677	62.690	83.44	412.90	8.485	2.144	52.44	2.802	5.084	3.0021	8.589	238.32	3.079	76.800	72.325	53 .550	75.75
faggio	12.723	63,231	83.66	411.83	3.510	2.154	52.69	2.826	5.115	8.101	8.603	239.06	3.181	77.850	74.950	54.625	76.80
liugno »	12.722	63.862	83.64	411.51	8.526	2.150	52.70	2.855	5.123	8.1675	8.587	239.24	3.248	77.900	75.250	53.975	77.77
aglio	12.678	63.683	83.84	414.54	3.453	2.143	52.70	2.849	5.114	3.1675	8.626 8.632	239.84 239.50	3.25 3.2488	76.375 75.225	73.525 72.075	54.475 52.375	78.55 75.57
Agosto	12.700 12.710	63.820 64.245	83.67 83.69	414.05 414.17	3.535 3.607	2.140 2.147	52.63 52.62	2.853	5.1046 5.105	3.1675 3.1675	8.629	239.68	3.2400	76.000	71.900	52.625	76.7
Ottobre	19.000	98.003	88.54	436.82	5.293	3.197	67.00	4.1477	7.6336	4.7059	10.134	360.00	4.8193	78.100	70.250	52.075	72.57
Novembre	19.000	92.862	88.25	436.50	5.285	3.210	66.65	4.1477	7.6336	4.7059	10.264	360.00	4.8193	74.725	72.000	53.750	74.20
Dicembre »	19.000	93.232	88.64	436.63	5.644	3.212	66.96	4.153	7.6336	4.700	10.365	359.37	4.805	75.500	72,125	55 . 12 5	74.50
· Co	rso me	dio uffi	ciale de	i camb	i e dei	titoli d	li Stato	nei sii	ngoli gi	orni de	l mese	di dicer	nbre 19	36.			
Giorni del mese		1	1	1	1	i					i		1		1		
1	19.00	93.12	88.45	436.50	5.295	3.21	67.20	4.1477	7.6336	4.7059	10.32	360.00	4.8193	74.775	72.05	54.375	74.3
2	19.00	93.20	88.60	436.00	5.30	3.21	67.20	4.1477	7.6886	4.7059		360.00	4.8193	74.65	71.925	54.55	74.10
3	19.00	93.22	88.65	436.50	5.30	3.21	67.20	4.1477	7.6336	4.7059		360.00	4.8193	74.95	71.925	54.625 54.70	74.1
4,	19.00	93.19	88.60	436.75 436.75	5.35 5.35	3.215 3.215	67.20 67.20	4.1477	7.6336	4.7059 4.7059	10.34	360.00 360.00	4.8193 4.7962	74.95 75.20	71.90	54.70	74.4
r I	10.00	99 15	יווח ממ		U. UU	0.210	97.40					220.00			i	1	
ľ	19.00 19.00	93.15 93.20	88.60 88.625			3.215	[4.1477 4.1477	i		10.34	860.00	4.7962	75.75	72.025	55.125	74.8
9	19.00 19.00 19.00	93.15 93.20 93.17	88.625 88.60	436.75 436.75	5.49 5.49	3.215 3.215	67.20 67.20	4.1477 4.1477	7.6336 7.6336	4.7059	i 1	860.00 360.00	4.7962 4.7962		72.025 72.025	55.125 55.125	74.8 74.8
0	19.00	93.20	88.625	436.75	5.49	j	67.20	4.1477	7.6336	4.7059 4.7059	i 1			7 5.65	į		
0	19.00 19.00	93.20 93.17	88.625 88.60	436.75 436.75	5.49 5.49	3.215	67.20 67.20	4.1477 4.1477	7.6336 7.6336	4.7059 4.7059 4.7059 4.7059	10.34 10.34 10.34	360.00 360.00 360.00	4.7962 4.7962 4.7962	75.65 75.65 75.60	72.025 72.20 72.15	55,125 54,55 55,20	74.85 74.95 74.95
9	19.00 19.00 19.00 19.00 19.00	93.20 93.17 93.10 93.18 93.16	88.625 88.60 88.55 88.55 88.55	436.75 436.75 436.50 486.50 436.50	5.49 5.49 5.49 5.70 5.74	3.215 3.2125 3.2125 3.2125	67.20 67.20 	4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477	7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336	4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059	10.34 10.34 10.34 10.3465	360.00 360.00 360.00 360.00	4.7962 4.7962 4.7962 4.7962	75.65 75.65 75.60 75.525	72.025 72.20 72.15 72.10	55.125 54.55 55.20 55.20	74.85 74.95 74.95 74.65
9	19.00 19.00 19.00 19.00 19.00	93.20 93.17 93.10 93.18 93.16 93.18	88.625 88.60 88.55 88.55 88.55 88.60	436.75 436.75 430.50 486.50 436.50	5.49 5.49 5.70 5.74 5,78	3.215 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125	67.20 67.20 	4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477	7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336	4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059	10.34 10.34 10.34 10.3465 10.3465	360.00 360.00 360.00 360.00 360.00	4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962	75.65 75.65 75.60 75.525 75.45	72.025 72.20 72.15 72.10 72.10	55.125 54.55 55.20 55.20 55.35	74.85 74.95 74.96 74.65 74.35
9	19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00	93.20 93.17 93.10 93.18 93.16 93.18	88.625 88.60 88.55 88.55 88.55 88.60 88.60	436.75 436.75 436.50 486.50 436.50 436.50	5.49 5.49 5.49 5.70 5.74 5,78	3.215 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125	67.20 67.20 	4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477	7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336	4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059	10.34 10.34 10.34 10.3465 10.3465	360.00 360.00 360.00 360.00 360.00	4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962	75.65 75.65 75.60 75.525 75.45	72.025 72.20 72.15 72.10	55.125 54.55 55.20 55.20	74.8 74.9 74.9 74.6 74.3 74.3
5	19.00 19.00 19.00 19.00 19.00	93.20 93.17 93.10 93.18 93.16 93.18	88.625 88.60 88.55 88.55 88.55 88.60	436.75 436.75 430.50 486.50 436.50	5.49 5.49 5.70 5.74 5,78	3.215 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125	67.20 67.20 	4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477	7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336	4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059	10.34 10.34 10.34 10.3465 10.3465	360.00 360.00 360.00 360.00 360.00	4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962	75.65 75.65 75.60 75.525 75.45 75.475 75.50	72.025 72.20 72.15 72.10 72.10 72.10	55,125 54,55 56,20 55,20 55,35 55,30	74.8 74.9 74.9 74.6 74.3 74.3
9	19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00	93.20 93.17 93.10 93.18 93.16 93.18 93.25	88.625 88.60 88.55 88.55 88.55 88.60 88.60 88.70	436.75 436.75 436.50 436.50 436.50 436.50 436.75	5.49 5.49 5.70 5.74 5.78 5.78 5.78	3.215 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125	67.20 67.20 	4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477	7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336	4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059	10.34 10.34 10.34 10.3465 10.3465 10.3465	360.00 360.00 360.00 360.00 360.00 360.00	4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962	75.65 75.65 75.60 75.525 75.45 75.475 75.50 75.55	72.025 72.20 72.15 72.10 72.10 72.10 72.10	55.125 54.55 55.20 55.20 55.35 55.30 55.225	74.85 74.95 74.65 74.65 74.35 74.35
9	19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00	93.20 93.17 93.10 93.18 93.16 93.18 93.25 93.39	88.625 88.60 88.55 88.55 88.55 88.60 88.60 88.70 88.80	436.75 436.75 436.50 436.50 436.50 436.50 436.75	5.49 5.49 5.70 5.74 5,78 5.78 5.80 5.82	3.215 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125	67.20 67.20 	4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477	7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336	4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059	10.34 10.34 10.34 10.3465 10.3465 10.3465 10.3465	360.00 360.00 360.00 360.00 360.00 360.00	4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962	75.65 75.65 75.60 75.525 75.45 75.475 75.50 75.55 75.675	72.025 72.20 72.15 72.10 72.10 72.10 72.10 72.10	55.125 54.55 56.20 55.20 55.35 55.30 55.225 55.325 55.325	74.8. 74.9. 74.6. 74.3. 74.4. 74.5. 74.5.
9	19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00	93.20 93.17 93.10 93.18 93.16 93.18 93.25 93.39 93.30	88.625 88.60 88.55 88.55 88.60 88.60 88.70 88.80 88.70	436.75 436.75 436.50 436.50 436.50 436.50 436.75 436.75	5.49 5.49 5.70 5.74 5.78 5.80 5.82	3.215 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125 3.215 3.215	67.20 67.20 67.20	4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1640 1.1640	7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336	4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.6875 4.6875	10.34 10.34 10.3465 10.3465 10.3465 10.3465 10.38 10.3965 10.4055	360.00 360.00 360.00 360.00 360.00 360.00 360.00 360.00 357.95	4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.8095	75.65 75.65 75.60 75.525 75.45 75.475 75.50 75.675 75.675 75.675	72.025 72.20 72.15 72.10 72.10 72.10 72.10 72.10 72.10 72.10 72.10 72.10	55, 125 54, 55 56, 20 55, 20 55, 35 55, 30 55, 225 55, 325 55, 325 55, 325	74.8 74.9 74.6 74.3 74.4 74.5 74.5 74.4 74.5
9	19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00	93.20 93.17 93.10 93.18 93.18 93.18 93.25 93.30 93.25 93.30	88.625 88.60 88.55 88.55 88.60 88.60 88.70 88.80 88.70 88.70 88.70 88.70	436.75 436.50 436.50 436.50 436.50 436.75 436.75 436.75 436.75 436.75	5.49 5.49 5.70 5.74 5.78 5.80 5.82 5.82 5.81 5.81	3.215 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125 3.215 3.215 3.215 3.215 3.215	67.20 67.20 67.20 66.80 66.80 66.80	4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1640 1.1640 4.1640	7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336	4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.6875 4.6875	10.34 10.34 10.3465 10.3465 10.3465 10.3465 10.3965 10.4055 10.4055	360.00 360.00 360.00 360.00 360.00 360.00 360.00 357.95 357.95	4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.8095 4.8095	75.65 75.60 75.525 75.45 75.475 75.60 75.65 75.675 75.65 75.675 75.675	72.025 72.20 72.15 72.10 72.10 72.10 72.10 72.10 72.10 72.15 72.10 72.15	55.125 54.55 55.20 55.20 55.35 55.30 55.225 55.325 55.325 55.325 55.325	74.8. 74.9. 74.6. 74.3. 74.4. 74.5. 74.5. 74.4. 74.2. 74.3.
9	19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00	93.20 93.17 93.10 93.18 93.16 93.18 93.25 93.30 93.28 93.28 93.28	88.625 88.60 88.55 88.55 88.60 88.60 88.70 88.80 88.70 88.70 88.70 88.70 88.70	436.75 436.50 436.50 436.50 436.50 436.75 436.75 436.75 436.75 436.75 436.75	5.49 5.49 5.70 5.74 5.78 5.80 5.82 5.81 5.81 5.81	3.215 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125 3.215 3.215 3.215 3.215 3.215 3.215 3.215 3.215	67.20 67.20 67.20 66.80 66.80 66.80	4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1640 1.1640 4.1650	7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336	4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.6875 4.6875 4.6875	10.34 10.34 10.3465 10.3465 10.3465 10.3465 10.3965 10.4055 10.4055 10.4055	360.00 360.00 360.00 360.00 360.00 360.00 360.00 357.95 357.95 357.95	4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.8095 4.8095 4.8095	75.65 75.60 75.525 75.45 75.475 75.50 75.65 75.675 75.675 75.675 75.90	72.025 72.20 72.15 72.10 72.10 72.10 72.10 72.10 72.10 72.15 72.10 72.15 72.10 72.16	55.125 54.55 55.20 55.20 55.35 55.30 55.225 55.325 55.325 55.325 55.325 55.325	74.8 74.9 74.6 74.3 74.3 74.4 74.5 74.4 74.5 74.4 74.2 74.3
9	19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00	93.20 93.17 93.10 93.18 93.18 93.18 93.25 93.30 93.25 93.30	88.625 88.60 88.55 88.55 88.60 88.60 88.70 88.80 88.70 88.70 88.70 88.70	436.75 436.50 436.50 436.50 436.50 436.75 436.75 436.75 436.75 436.75	5.49 5.49 5.70 5.74 5.78 5.80 5.82 5.82 5.81 5.81	3.215 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125 3.2125 3.215 3.215 3.215 3.215 3.215 3.215 3.215	67.20 67.20 67.20 66.80 66.80 66.80	4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1477 4.1640 1.1640 4.1650 4.1650	7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336 7.6336	4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.7059 4.6875 4.6875	10.34 10.34 10.3465 10.3465 10.3465 10.3465 10.3965 10.4055 10.4055 10.4055	360.00 360.00 360.00 360.00 360.00 360.00 360.00 357.95 357.95	4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.7962 4.8095 4.8095 4.8095	75.65 75.60 75.525 75.475 75.475 75.55 75.65 75.675 75.65 75.675 75.90 75.90 75.925	72.025 72.20 72.15 72.10 72.10 72.10 72.10 72.10 72.10 72.15 72.10 72.15	55.125 54.55 55.20 55.20 55.35 55.30 55.225 55.325 55.325 55.325 55.325	74.8. 74.9. 74.6. 74.3. 74.4. 74.5. 74.5. 74.4. 74.2. 74.3.

(a) Media delle medie mensili.

TAV. XXXII. — ANDAMENTO METEOROLOGICO DEL MESE DI DICEMBRE 1936-XV (1)

(Servizio Idrografico Italiano del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici e Istituto Centrale di Statistica)

1. RIASSUNTO DELL'ANDAMENTO METEOROLOGICO PER DECADI

la, decade	2ª decade	-3* decade
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

TEMPERATURA

Stazionaria.

Stazionaria o in leggero aumento.

In diminuzione ovunque.

PIOGGIE

Persistenti ma moderate ovunque. Leggermente più abbondanti nel Veneto, nell'Emilia e nella Toscana. Con qualche carattere temporalesco in alcune zone dell'Emilia e delle Calabrie.

Persistenti ma moderate ovunque. Più abbondanti nel Veneto e nella Toscana.

Mancate in Piemonte, in Lombardia e nell'Emilia; in notevole diminuzione nel restante del Continente e delle Isole.

CARATTERI PREDOMINANTI DEL TEMPO

Cielo prevalentemente coperto.

Nevicate abbondanti nell'Italia Settentrionale, con prevalenza nel Veneto e nell'Emilia. Rare nell'Italia Centrale; mancate altrove.

Qualche grandinata nelle Isole. Brinate e nebbie di discreta entità in Lombardia e in Sardegna; più intense nel Veneto; di poca entità o mancate altrove.

Venti moderati, da varie direzioni.

Cielo vario Nevicate nel Veneto; mancate o quasi al-

Brinate e nebbie più o meno intense in tutto il Continente e nelle Isole; mancate o quasi in Liguria, in Toscana e nelle Calabrie.

Venti moderati da varie direzioni.

Cielo prevalentemente sereno.

Assenza di neve o di entità trascurabile. Brinate e nebbie in quasi tutta l'Italia Settentrionale e in Sardegna, Più intense in Val Padana e in Lombardia; mancate in Liguria; di minore entità altrove.

Venti moderati da varie direzioni.

2. DATI METEOROLOGICI ESTREMI PER RIPARTIZIONI GEOGRAFICHE

	ITALIA SETTENTR	IONALE	Italia Centr	ALE	ITALIA MERIDIO	NALE	ITALIA INSUL	ARE
OGGETTO	Stazione	Temp. registr.	Stazione	Temp. registr.	Stazione	Temp regist		Temp. registr.
			A^{\prime} Tempera	ture (2)			,	·
(a)	Tarv isio	- 13, 5	Terni	- 8, 5	Aquila degli Ab.	ļ. — 7,	6 Enna e Desulo	- 1,0
inima assoluta $\left\{\begin{array}{c} b \\ b \end{array}\right\}$	San Remo	6, 4	Gaeta	5, 0	Brindisi	6,	4 Tindari	6, 0
(a	Tarvisio	- 8,0	Rieti	- 2,6	Aquila degli Ab.	- 1,	6 Enna	1,8
pinima media $\left\{\begin{array}{c} a \\ b \end{array}\right\}$	San Remo	8, 9	Gaeta	8, 4	Brindisi	10,	6 Trapani	10, 2
(a	Claut	7, 0	Camerino	9, 7	Avezzano	10,	3 Enna	10, 1
assima assoluta. $\left\{\begin{array}{c} b \end{array}\right\}$	Alto	19, 0	Borgo S. Lorenzo Empoli	18, 5	Reggio di Calabria	19,	3 Sciacca	21, 0
assima media {	Bcreeto	2, 0	Camerino	6, 8	Pietracamela	3,	8 Petralia Sottana	8, 0
assima media { b	San Remo	14, 6	Littoria	15, 3	Reggio di Calabria	16.	1 Sciacca e Mandas	17, 2
			B) Precipi	tazioni				
		m.m. freq.		m.m. freq	•1	m.m. fr	99.	m.m. freq
assima	Luserna S. Giov.	133,5 6	Casamari	105,1 5	Trepidò	563,8	7 Linguaglossa	218,0 6
inima	Oscaceo	4,2 2	· Norcia	8,5 2	Cerignola	13,6	5 Sciacca	5,6 2

⁽¹⁾ Circa i criteri di scelta delle Stazioni e di elaborazione dei dati, nonchè per il valore d'espressione dei dati stessi, si veda il « Boliettino mensile gi Statistica » del mese di marzo 1936-XIV, pag. 94. In detto fascicolo è anche riportata una cartina con l'indicazione della distribuzione territoriale delle Stazioni e col numero corrispondente alla denominazione.

(2) Esclusi : dati rilevati dagli osservatori situati al disopra dei 1000 m. */=.

Segue: TAV. XXXII. — Andamento meteorologico del mese di dicembre 1936-XV

3. — DATI PER SINGOLE STAZIONI
(Confronto con la media dei mesi di Dicembre 1925-34).
(Quando i dati retrospettivi non si riferiscono al periodo 1925-34, è indicato in nota, richiamando il numero di classifica della stazione, il periodo al quale i dati stessi sono riferiti)

8	TAZIONI		1.	DEC	AD	E	1		5 -	DEC	AD	E		Ī	8-	DEC	DAD	E			DIC	ЕМВ	RE 1	936		D	ICE	MBR	E 199	5-84	==
effice letice	DENOMINA-	1		RATU		PREC	ON:	T	CMPE	RATU	R.A.	PRE		T	EMPE	RATU	R.A.	PREC		TE	MPE:	ra tu i	RA.	PRECI			MPE	ATU		PRECI PAZIO	
i classific statistic	ZIONE QUOTA SUL	M'n	lma	Mas	sima	ntità m.)	9	Min	ima	Mas	sima	Quantità (mm.)	. 0	l		Mas		: 	9			Mas		ntita m.)	0	Mini	—-i	Mass		B.)	9
N. di della	MARE (m.)	asso- luta	dia	Mas asso- iuta	dia.	O. E.	Fre	asso- luta	me- dia	asso- luta	dia	85	Fre	asso- Inta	me- dia	asso- luta	me- dia	Quantita (mm.)	Freq.	luta		inta		Quantit (mm.)	Freq	asso- iuta	dia	luta	me- dia	Onantit (mm.)	26
2 8 4 5 6	Spigno Monfer- rate (258)	3,0 3,1 4,6 0,1	0,6 1,7 0,3 2.9	16,0 12,2 12,4 16,7	6, 2 6, 3 6, 1	42,4 10,6 5,8 12,2	3 3 1	1,6 3,2 0,4	1,7 1,3 3,0	*7,0 8,1 7,2 9,4 7,8 4,0	7,6 6,5	12,4 9,6 55,0 9,2 10,0 25,1	3 3	- 4,0 - 4,0 - 6,6 - 2,9 - 5,0 - 6,0	- 1,5 - 4,3 - 1,0	6,0 5,5 11,4 7,5 6,0 4,0	4,0 3,3 4,5 5,4 3,6 2,0	0,6	1	4,0 - 4,0 - 6,6 - 2,9 5,0 - 8.0 -	0, 5 1, 8 1, 6 0, 7	12, 2 12, 4 16, 7 16, 5	5, 4 5, 1 7, 6 5, 5	20,8 60,8 24,4 36,0	6 3 4 4	-14,0 - -15,8 - -13,9 - -12,7 - -14,0 - -12,0 -	0,8 2,6 0,5 1,0	14,4 20,0 17,5 9,5	4,3 4,8 5,5 6,2 3,6 3,2	60,5	6 7 6 7 6 5
8	di Tenda (700) Bra (290)		1,5 1,0	18,5 18,2		8,6 36,7		2,5 0,4	0,6 2,1	16, 0 8, 5		17,2 15,6	3	1,1	0,3	15,5 7,8	11,7 5,8	=	#	$^{2,5}_{1,8}$		16,0 18,2	10, 9 6, 6			- 5,5 -14,5 -	$\begin{smallmatrix}1,2\\0,1\end{smallmatrix}$	17,5 16,3		113,6 51,6	6 6
10 11	Luserna S. Glovanui (476) Cuneo (536) Domodossola (277) Romagnano (256) Ouix (1121) Torino (238)	- 1,8	2,2	18, 3 13, 4	7,4	42,1 34,0 85,8 10,3	3 -	1,0 0,0 1,6 1,0	1,2 1,6 0,6 2,0 5,3	6,0 11,4 10,2 11,0 8,1	5, 3 7, 3 7, 6 7, 3 2, 3	66,0 51,5	3	4,0 1,5 5,2 3,0 9,8		8,5 11,0 9,4 12,5 8,0			1	4,0 1,5 5,2- 3,0 10,5-	1, 4 0, 9 0, 2	14,0 18,3 13,4 16,0 10,2	8, 0 7, 4 9, 1	133,5 67,8 102,4 61,8 41,0	в	- 7, 4 -10, 6 - 8, 0	0, 2 0, 4 1, 8	22,0 21,6 14,0	7,3	84,9 79,7 81,0	7 6
16 17 18 19 20	Torino (238)	- 4,0 - 3,0 - 4,4	0,9 0,5 7,4 3,6 7,4	9,0 13,0 16,0	3,7 6,5 11,9 10,2 12,5 14,5	20,2 8,1 7,2 8,4 2,6 0,9	32222	2,8 2,0 2,7 6,5 1,8 6,0 6,6	1,1	8,4 4,5 9,0 17,0	6, 5 2, 9 6, 6 12, 4 10, 8 12, 6	28,2 89,2 26,3 22,6 24,6 27,0 11,7	2 4 5 5 3	4,6	2,7 - 1,5 - 2,6 - 8,1 - 3,2 - 7,3 - 8,7	7,6 6,5 8,0	3,4 2,9 12,9	56,4 22,7 0,2 0,4	1	4, 6 - 4, 0 - 5, 0 - 4, 4 1, 7 5, 5 6, 4	0, 3 0, 9 0, 9 8, 0 3, 8 7, 7 8, 9	9,0 13,0 17,0 15,7 16,4	6,5 3,3 4,9 12,5 10,5 12,4 14,6	92,7 115,4 34,4 86,2 55,7 29,8 13,0	5 4 8 9 7	-14,5 - -10,0 - -17,0 - - 1,6 - - 4,0 - - 1,6 - - 2,0	1,7 0,8 7,2 0,8 8,0	14,8 15,0 12,5 20,4 17,7 20,8 16,0	5,6 11,8 11,9 14,1	79,6 56,6 140,7 179,2 133,3 99,0	7
22 23 24 25	La Spezia (20). Castello di Carro (540)	4,0 1,1 4,1 0,0	5,7 4,3 6,0 3,0	12,8 11,2 16,8 19,0 15,9	8,7 12,4 11,0	1,0 12,0 18,8 0,8 10,2 23,2	2 2 1 -	1,0 5,0 4,0 4,5 0,5 2,5	6,8 6,0 6,8 2,3		9,1 12,9 9,7	44,2 38,3 7,6	4 5 3	4,2 4,0 3,5 1,5	5,3 5,1 5,8	11,2	9,9 9,0 12,8 11,9 9,3	1,7 0,4 - 5,2	2 1 - 2	1,1	5, 9 5, 1 6, 2 2, 7	12, 8 11, 8 17, 8	9,0 12,7 10,9 9,0	62,4 58,8 8,8	8 3 4	- 2,0 - 9,0 - 4,7	5,8 3,7 5,6 2,1		8,4 12,0	193,7 213,2 71,9 110,3	11
28 29 80 81 32 33 34 85 86	Gromo (709) Bergamo (366) Martinengo (153) Breno (312) Broscia (150) Dervio (219)	- 1,8 0,4 1,0 - 2,5 - 2,5 1,0 - 1,9 - 2,4 - 1,0	1,0 8,0 2,7 0,5 1,2 3,0 0,6 0,2	9,0 12,4 17,5 12,0 11,2 12,0 13,3 11,8 10,4	8,3 7,4 7,1 6,4 8,5 7,9 8,0 0,9 7,8	85,0 6,0 57,0 12,2 18,9 25,4	2 4 4 3 3 4 4 2	2,5 2,4 2,5 3,4 0,6 1,0 0,3 0,5 1,0 0,8	1,6 3,6 3,8 0,4 3,6 3,0 1,5 3,2 3,1	7,7 11,0 9,0 8,0 11,6 10,0 10,5	6,7 7,0 6,8 6,8 9,3 7,4 8,1 7,8 8,3	45,0 57,0 8,0 12,0 55,8 41,9 17,5 20,6	3 1 1 2 3	$\begin{array}{c} 6,5 \\ 1,0 \\ 2,0 \end{array}$	1,9 2,7 0,7 4,6 2,6 1,1	7,8 9,0 9,0 9,0 10,4 14,0	6, 8 6, 9 5, 2 5, 9 8, 7 7, 9 2, 8 2, 5	0,3 		6,5 - 0,4 2,0 - 7,0 - 5,2 1,0 2,0 4,1 4,6	1, 5 3, 1 2, 3 1, 7 0, 6 2, 3 0, 2 0, 2	9, 0 12, 4 10, 5 12, 0 11, 6 14, 9 14, 8 11, 8 10, 4	7,3 7,1 6,3 6,5 7,9 8,0 5,8 €,1	80,0 63,0 65,0 24,2 75,0 67,3 74,4 44,8 42,8	5 5 5 6 5 6 4	- 7, 0 - 8, 5 - 6, 0 - 9, 0 - 10, 5 - 7, 6 - 7, 9 - 14, 5 - 13, 6 - 14, 2	1,8 1,4 1,2 0,1	13,0 15,8 14,7 14,0 15,0 13,5 13,8	6,5 6,1 7,1 4,5 7,5 5,9 4,7 5,3 5,3	49,5 80,1 57,1 52,0 68,3 75,5 58,9 54,2	57 5 5 6 7 7 7
38 30 40 41 42 48	se (466)	0,0 - 8,0 - 6,9 - 5,4 - 1,6	1,8 4,0 3,7 2,9 0,2	17,0 11,0 7,2 12,8 12,5	8, 0 8, 0 3, 3 2, 7 5, 0 5, 1	15,5 13,2 60,0 55,9 32,0 31,8 18,6	3 - 3 - 3 -	5, 0 - 5, 1 - 2, 4 - 0, 3	2,9 0,6 1,6		*,0 4,1 2,9 7,3 6,5	8,0 18,6 ,0 3,8 1,6 8,1 34,0	2 2 1 3 3	1,0 - 7,0 - 8,5 - 6,4 - 3,6	4,6 6,5 3,8 1,3	10, 0 7, 2 3, 0 12, 0 12, 4 12, 9 10, 9	5,9 3,8 5,3 5,4 3,1 8,0 5,9		1	8, 0 - 8, 5 - 6, 4 - 3, 6 -	0, 4 1, 9 3, 5 4, 8 1, 9 0, 6	12,5	6,3 6,7 4,5 3,1 8,7 6,8	31,8 75,0 59,7 33,8 42,9 52,6	6 **4 **4 ***	-13,5 -11,6 -11,9 -14,0 -9,5 -10,8 -18,0	0,4 1,8 2,2 2,2 0,6 0,1	15,9 14,2 11,5 1c,0 — 15,5 12,6	4,7 5,4 5,4 5,9 3,8 	66,1 64,7 58,1 59,8 18,9 22,5 30,4 50,6	7 7 5 4 4 5 5
47 48 49 50 51 52	strozza (1444). Tione (563) Riva (70) Caprile (1023) Belluno (400) Colle Venda(580, Badova (12, Rovigo '7) Cison di Valma- rino (261)	- 4,0;- - 3,0;-	3,5 0,3	8,0	3, 5 5, 3 2, 2 4, 9 4, 8 8, 9	18, 4 7, 4 33, 5 19, 6 28, 6 21, 3 12, 6	424312	8,0 - 2,0 - 8,0 - 2,2 2,6 1,7 2,4	1,1 0,4 3,7 0,5 3,8 2,1 2,7	5, 0 9, 0	5,4 6,0 2,5 8,6 6,0 8,9 6,9	16,0 20,6 20,0 23,6 24,7 10,8	22222	5,0-	3,2 5,9 4,0 2,0 3,2 - 2,8	13,0 5,0 6,0 9,0 9,8 7,1 10,8 7,2	7, 0 1, 4 4, 3 1, 8 7, 0 6, 1 4, 8 2, 2 7, 5			8,0 - 6,2 -	3,1 1,1 5,0 2,3 0,5 2,6 2,6	8,0 9,0 10,4 10,7 12,5 10,7	2,7 5,2 2,5 4,8 7,3 8,1 7,5	48, 2 23, 4 54, 3 40, 0 52, 2 46, 0 25, 6	7 4 6 5 3 4 5	-18,0 -10,0 -14,0 -13,9 - 9,1 -15,1 -14,0 - 9,0	0,3 3,5 2,0 1,1 0,2	12,0 14,0 12,5 13,7 15,5 13,7	5,9 2,9 4,9 4,6 6,7 5,3	59,2 70,0 75,8 30,0 61,0 69,4 74,0 41,5	7 5 6 5 7 7 7
55 56 57 58 59 60 61 (62	Treviso (15)	0,1 - 8,9 - - 5,0 - - 3,0 - - 4,0 - 0,0	3,4 - 3,9 - 2,6 - 0,5 - 0.5 - 3,1 3,7 0,3	9,8 7,2 6,5 9,0	8,2 2,5 3,3 4,8 8,3 8,1 8,2 8,2	21,7 19,0 36,2 2,8 42,0 14,2 11,8 14,4	3 4 1 3 2	0 8 8,0 - 4,1 - 1,0 1,0 1,8 1,5 2,0	3, 4 4, 0 1, 3 1, 0 1, 2 8, 9 4, 5 2, 0	11,0 4,8 7,0 7,0	8,7 2,5 2,8 4,6 9,6 9,3	21,2 7,2 40,4 1,4 20,8 17,4 11,2 16,2	4 3 1 4	- 1 N	-12, 3 - 5, 0 - 1, 8 - 2, 9	3, 5 3, 5 10, 0 12, 0	6, 3 0, 4 1, 0 6, 0 8, 5	0, 2		4,8 - 13,5 - 7,3 - 4,0 5,0	8,0 4,1 0,5 0,5 1,6 1,1 0,5	7,2 7,0 10,0 12,0 12,3 12,1 14,0	2,8 4,5 4,5 7,5 7,6 7,7 7,5	26, 2 76, 4 4, 2 62, 8 31, 6 23, 0	87278	- 9,0 -19,0 -13,9 -13,5 - - 8,6 - - 6,6	3,3 3,0	14,1 12,0 9,1 10,5 — [15,1] 15,0 —	6, 6 1, 1 2, 3 3, 5 - [7,2]	73,8 81,1 84,5 170,8 104,4 110,1 58,4 75,5 52,6	6 7 7
64 65	Vicenza (40) Flume (5) Santa Lucia di	- 1,0 4,6	2,7 6,0	10,2 12,8	7,8 10,7	38,3 51,4	2 4 3	1,4 5,1	4,4 7,2	11,0 11,2 13,0	11,5	41,7 31,3		5,0 5,0 2,2		ļ	3, 5 5, 5 12, 2	0,4	7	5,0 5,0 2,2	1,9 6,1	12,0 11,2 14,7	10,5	80,4 82,7	7		1,5 4,7			51,7 83,4 148,2	5 7 9
68 69 70 71	Tolmino (170). Gorisia (86) Pisino (276) Parenzo (18) Trieste (18) Zara (3) Poretta Terme	- 0,4 - 4,2 0,0 3,4 4,0	2,9 1,4 3,9 5,6 7,3	11.4 12,7 16,0 12,4 14,0	8,7 8,5 11,1 9,2 12,0	24, 4 17, 9 96, 5	2 3 2 3	5,0 0,7 1,8 3,0 5,0 7,0	3, 4 2, 9 6, 2 7, 2 9, 1	12,7 12,4 14,0 12,8 15,0	9, 1 9, 7 11, 7 10, 3 13, 8	14, 2 28, 0	5 3 3 5	2,0	0, 8 4, 3 4, 8	11, 7 12, 4 12, 0 11, 2 16, 0	6,7 9,0 8,4 9,9 8,9 12,7	0,2 0,2 0,1		5,8 1,0 2,5 2,0	1,4 0,4 3,5 4,4 €,5	12.8 16,0	10,4 12,0 9,6 12,5	35,8 34,8 35,4 32,2 124,5	7 6 5 8	- 8,4 -11,4 -11,0 - 6,8	2,1 4,2	15,6 20,0 17,0 17,4	7,8 7,9 9,6 8,1	120, 8 101, 6 96, 0 61, 1 09, 5	• .
74	(349) Monauno (620) Bologna (55) Malalbergo (12).	2,0	0,9	10,6	5,9	40,4 42,1	8	0, 6 0, 2 4, 2 2, 0	1,8 5.8	18,5 9,2 9,5 11,5	8, 8 6, 4 7, 9 9, 2	9,8 17,5 30,0 28,9	2	- 5, 0 - 0, 2 - 2, 2 - 5, 7	1,1	10, 5 7, 0	9, 5 6, 6 4, 7 4, 1	$\frac{1,2}{0,5}$		5, 0 2, 0 2, 2 5, 7	0,9 1,8 3,1 0,5	15,0 10,6 9,6 18,1	6, 3	53,8 68,5 72,1 76,4	5	- 9,8 -10,2 - 7,2	0,8	14,6 17,0 15,0	6,1	147,5 95,0 65,0 57,2	ັ8

(*) Numero di giorni, in cui le precipitazioni, di qualsiasi natura, ridotte in acqua, hanno raggiunto almeno 1 millimetro.
1. 1031-34. — 5. 1933-34. — 6. 1929-34. — 7. 1930-34. — 13. Precip. 1927-34. — 16. 1928-34. — 21. Temp. 1926-34. — 22. Escluso ii 1928. — 24. 1926-34. — 28. Temp. 1928-34. — 31. Id. 1928-34. — 34. 1930-34. — 37. Temp. 1930-34. — 40. Id. 1928-34. — 41. Id. 1926-34. — 45. Id. 1926-34. — 48. Temp. 1927-34. — 53. 1930-34. — 55. Temp. 1927-34. — 57. 1926-34. — 63. Precip. 1925-32. — 65. Temp. 1927-34. — 69. Id. 1928-34. — 73. Escluso ii 1927.

Seque: DATI PER SINGOLE STAZIONI

	STAZIONI		1- 1	DEO	A D	E	1	2=	DEC	A D	E	_		8a 1	DEC	A D I	8	1	D	ICEI	IBRE	19	36	ī	I	ICE.	MBR	E 19	25-34	±
olandifica statistica	DENOMINA- ZIONE	Tr	MPE	RA TU R		PRECIPI TAZION		EMPE	RATUI	RA	PRECII TAZIO		Ť	EMPEI	RATUF		PRECIP T AZIO1		Тем	PERA	TURA		PRECIE F AZIO		TE	мрен	ATUI		PRECIPI TAZION	
di ola a stal	E CLIOTE	Mini	1	Mass		Quantità (mm.)	Min asso luts	ima	Mas		Quantità (mm.)	Freq. (*)	Min		Mass		Quantità (mm.)	ĭ -	1inim	-	lassim	18.	n tta	~II_	Mini	[-	Mass		Quantità (mm.)	F 760
N. di della	MARE (m.)	luta		asso- luta		O Har	luta	me- dia	asso- luta			Ě	asso- luta		asso- luta		Q da	ě as	so- m		so- me ita di	e- a	Quantiti (mm.)				luta		One H H	4
76 77 78 79	Ferrara (15) Codigoro (4) Verghereto (812) Rocca San Ca-				6,7 8,5 7,4	89,5 25,8 24,7	4 - 1,0 3 - 2,4 3 - 1,6	3,5 2,3 1,3	9,2 10,0 11,2	8,0 8,2 8,0	9,0 8,8 81,9	2 2	-5,8 -6,0 -2,5	-8,5	7,8	1,9 3,0 7,2	0,8		5,8 6,0 2,5), 3 1	1,0 (5, 5	48,5 35,4 56,6	5 -	11,6	0,5	14,4 15,4 20,0	5,9	52,2 52,8 160,6	7 8 18
80 81 82 83 84 85	sciano (21°) Cesena (44) Sestola (1086) Coscogno (536) Modena (35° Berceto (800)	- 1,0 - 4,8 - 0,0 - 1,1 - 5,0	-0,9 1,8 -1,2 2,7 1,6 -2,1	14,1 13,0 14,5 10,0 10,8 8,0	8,8 8,6 5,6 6,0 6,7 2,3	16.6	5 - 0,8 3 - 1,0 5 - 2,2 4 - 2,0 4 - 2,7 8 - 2,0	3 4	8,0	9,0 5,9 5,4 8,5	18,0 10,5 7,0 0,9	2 2 1 2	-4,0 -6,5 -0,8 0,0 -4,7 -8,0	0,8	11,5 11,0 6,0 7,5	7,8 5,2 4,9 4,4	0,8		6,5 4,8 0,0 4,7),2 1),7 1),1 1 2,3 1 1,3 1	8,0 6 4,5 5 0,0 5 0,8 0	, 5 , 6 , 4	36,2 35,4 78,0 81,0 41,7 51,0	5 6 4	9,0 -11,6 - 7,0 -12,5	-0,4 2,2	20,6 15,5 11,0	3,7 4,9 5,4		12 8
86 87 88 89	Parma (52) Grandone 1051 Bobbio (270) San Lassaro	- 2,0 - 2,0 - 6,0 - 1,0	0,5 1,5 -1,5 0,7	12,0 11,0 9,0 10,0	5,0 6,3 2,8 6,2	37,0 88,3 12,0 28,5	3 0,0 2 2,6 2 - 1,6 3 1,6	1,8 4,2 0,3 2,8	7,0 10,0 6,0 10,0	7,7	22,8 11,5 5,0	1 1 2 2	-3,0 -6,0 -2,0 -2,0	0,0 -1,2 0,5 0,3	6,2 7,0	3,7 4,6			8,0 8,0 -	1,4 1),2	1,0 5 0,0 8	, 8 , 9	55,5 61,1 23,5 34,0	3	14,8		17,0 15,0 14,0	4,8	71,0	8 8 7 6
90 91	Alberoni (50) Alfonsine (7) Classe e Raven-	- 2,0	1,1	14,5 11,9	`	- 1	4 0,0 4 - 1;5	1 2 .	9, 2 10,5		27,6	2	1	-2, 8 -2, 2	5,2 8,5	2,6 4,6	=),0 1),3 1	1,5 5 1,9 7	,7	42,0 58,9	5 6	16,4 13,1	-1,3 0,7	15,8 16,	6,3	66,3	8 7
92 93 94	na (2) Ligonchio (928). Canossa (580)	9 (1)		11,4 11,0 8,5	7,8 5,4 4,3	21,7 62,5 70,0	3 - 1,4 5 - 0,5 5 - 0,0	1 1.1	10,0 6,5 6,5	5.0	23,1 12,0 87,0	2 8 1	-5,0 -2,0 -8,0	-2,1 -0,1 -0,8	8,0	6,0	2,0	-:	3,0),2 1),5 1),2	1,0 5	, 4	48,6 76,5 107,0	5 8 6	11,5 14,0 8,5	0,7 -1,9 0,5	16,0 12,5 16,0	1.9	,	10 0 0
95 96 97 98 99	milia (60) Camaldoli (1111). Aresso (277) Firenzuola (422). Firense (50)	- 1,4 - 4,5 - 1,6 - 3.0	1,1 -2,8 3,0 -0.6	11,5 6,1 12,2 18.5	7,0 4,0 9,8 8,7	84,2 21,6 32,2	4 3,1 5 - 3,1 8 0,4 4 0,5 3 3,0	4,1 -0,5 4,4 1,8	10,4 7,6 11,8 12,4 13,4	9,1 5,7 9,1 8,8	33,0 14,2	1 4 4 8 2	-5,2 -6,3 -1,8 -6,0 -1,5	-1,1 -2,7 0,7 -2,6 0,4	8,1 10,8 10,0	5,4 9,0 8,5		-1-	3 Q	1,3 1 1,9 2,6 1 1,5 1	3,1 5 2,2 0 3,6 8	, 0), 3	55, 6 67,2 35,8 47,8 19,9	5 7 7	13.6	0,9 -2,4 3,1 0,1	14,1 15,0 16,8 14,5 16,9	3,3 8,9 7,3	54,0 190,7 78,4 137,8 93,8	10 12
100	Borgo San Lo- renzo (198) Empeli (27)	- 4,0 - 2,0	-1,5 3,0	18,5 18,5	14;2 13,1	16,0 8,6	1,0 3 0,6	3,4 5,0	11,5 15,3	7,4 12,8	21,6 15,4	4	-5,5 -3,0	-2,6 1,5	14,5 18,8	9,0 14,0			1), 3 1 3, 1 1			38,7 24,6	8	٠,	,	,	»	115,0 80,8	
101 102 103	Prato (74) anciano (448). Massa Maritti-	- 0,5 3,0		13,0 11,0	9,8 8,7	25,4 19,0	3 1,5 3 3,5	3,9 4,7	12,5 11,5	9,6 9,7	16,4 35,6	4	-2,5 1,0	1,9 2,9	13,5 9,0	9, 3 8, 6	1.0	1 :	2,5	2,9 1 3,7	3,5 g 1,5 g	,5	42,8 54,6	8 6	- 7,6 - 7,5	3,7 4,3	$18,0 \\ 19,5$		105; 8 127, 5	10 0
104 105 106 107	ma (870) Grusseto (8) Livorno (8) Casalappi (25) Cas telnuovo Garíagnana	1,4 -1,8 3,2 -3,5	3 0	18 S	10,1 13,5 12,0 11,4	01 C	5 6,5 8 4,5 4 5,0 4 1,5	5,8 7,9	11,5 15,5 14,6 14,5	12,8 12,3	25,5 80,2	4 5 3 4	4,0 -0,6 5,8 -5,0	7.9	10,1 17,0 11,5	13,5 11.1	2.2	1	1,3	3,1 1	2,3 10 7,0 13 11 5,0 11	3,8	47,8	8	- 5,2 - 4,5 - 4,5			,	130,3 81,2 80,6 117,8	9
108 109 110 111 112 113	(276)	0,8	3,0 2,7 1,6	12,0 14,0 13,2 16,3 13,8 16,0	10,8 10,3 11,7 11,7	28,4 7,2 10,2 25,8 33,7	6 0,0 3 0,7 2 1,2 8 1,4 5,5 2 2,2	5,3 3,0 4,8	16,2	11,8 0,6 11,7	23,8 18,4 82.0	2 3 3 3 4 3	-2,0 0,4	2,5 1,3 3,7	8,7 16,4 12,6	8, 1 9, 5 7, 1 12, 5 11, 0 12, 0	4, 6 5, 0	1 _ 1 _ 2 3 1 _	0,8 0,2	3,3 1 2,7 1 2,5 1	8,4 11),5),0 ,9	51,8 30,6 59,2 60,2 57,7	7 9 8	- 8,0 - 5,0 - 6.0	4,8 3,1 4.5	19,0 16,5 19,0	11,8 9,1 10,6	164,0 149,1 114,6 170,0 175,2 121,5 101,0	12 10 10 10 10
114 115 116 117 118 119 120	San Marcello Pistoles (825) Pistola (85) Siena (348) Pienza (499) Fabriano (357) Iesi (96) Montem o n a co	- 0,5 1,4 - 1,0 - 3,0 0,6	2.4	15,5 15,0 11,0 14,6 11,5 15,5	9,4 11,2 '9,3 9,8 9,2 11,3	19,0 10,4 6,0 12,8 11,4 22,9	2 1,0 2 1,0 2 4,0 5 0,0 5 - 2,5	2,5 3.8	13,5 15,0	10,1 10,6	16,5 14,2	4 4 5 2 2	-1,0 -2.8	1,5	15,2 16.5	10,4 11.2	5,7	1	1,0	L,9 1	5, 5 10),8	41,2 26.8	7	- 7,0 - 9,6 - 6,0 - 9.0	2,3 2,2 3,8 2,9	16,0 17,5 17,6 15,8 18,0 20,4	9,6 9,0 7.2	168,5 129,5 102,2 67,5 92,6 227,6	11 0 8
121 122 123 124 125 126 127 128 129	(987)	- 1,0 0,1 3,2 0,0 2,4 - 3,3 1,5	3,2 4,2 2,1 3,6 -1,0 8,4 0,7	13,8 12,1 9,7 16,5 12,5	9,7 10,7 7,2 11,0 8,8 8,8 9,1 0,9	12,8 24,0 10,9	1,0 2,3,8 3,4,0 2,1,8 2,1,8 5,0,9 3,0 1,5 1,0 2,8	5,0 6,2 3,8 5,1 1,7 4,7 1,6 3,5	13,4 14,0 11,9 9,2 13,4 11,2 10,6 9,5 11,5 10,8	9,5 11,8 10,4 8,1 11,9 9,0 8,9 7,0 8,5 9,2	7,8 6,6 5,7 9,5 32,8 3,5	2 1 2 1 4 1 8 8	-0,8 -0,1 -8,6 0,5 -6,5	0,3 3,8 0,7 2,3 -2,3 -3,7 -1,1	11,0 18,8 7,0 12,5 8,5 10,2 7,5	9,7 8,2 5,5 6,8 7,4 8,8	0,4		0, 1 1, 8 0, 3 0, 1 8, 6 0, 5 6, 5	3,4 1 1,5 1 2,2 3,5 1 0,6 1 3,8 1 1,1 1	4,0 10 8,3 6 9,7 6 8,5 11 2,5 8 1,0 8 1,0 7 2,5 8	0,2 3,8 3,8 1,1 3,0 3,5 7,7	80,8 16,6 13,0 77,3 30,0	3 4 4 3 4 2 7	-11,0 - 4,5 - 4,4 - 9,8 - 9,0 - 9,8 - 8,0 - 7,5 - 8,0	3,5 4,8 2,4 2,3 1,2 3,3	20,0 21,8 16,4 17,9 18,0 14,1 18,0 13,5 15,0	10,5 8,2 3,5 8,9 7,4 7,2 9,1	139,2 110,7 132,5 155,8 102,2 197,6 133,3 67,4 129,3 78,2	10 10 14 11 13 10 11 13
130 131 132 133 134 135 136 137	Terni (130) Orvieto (315) Atına (520) Casamari (300). Littoria (12) Gaeta (45)	- 4,2 - 1,0 - 0,6 0,6 1,8	1.3 1.4 2,4 4,8 9.1	12,3 12,6 13,9 18,1 16,8	16,6	7,6 8,8 15,9 15,0 47,0 39,6 4,0	2,0 2,0 0,6 1,2	4,3 3,2 1,8 2,7 4,1	15,0 12,3 11,0 12,4 18,0 14,8 12,7	12,0 9,5 10,4 11,0 15,8 18,7	16,0 87,1 36,8 27,0 59,3	2322333	- 1	-4,9 -0,4 -1,6 -0.5	14,7 10,8 10,2 11,2 16,0 15,1	10,6 9,8 7,5 9,6 14,7 12,1		1 -),6 1	8,5 15 2,3 10 2,6 6 3,9 10 8,1 18	2,0 0,0 0,8 0,7 5,8	. 1	5 5 7	-12,0 - 6,5	1,0 1,9 2,8 2,7	25,0 16,0 16,5	12,8 10,0 9,1 10,4 	78,3 95,5 220,0 165,4 —	9 12 13 -
138 139 140 141 142 143	(242) Velletri (352) Subiaco (511) Roma (51) Ardea (87) Viterbo (327) Tuccan'a (166) Appli, decli	2,0 0,3 2,1 2,5	4,5 2,4 6,0 5,6	11,5	13,1 14,7		3,0 1,3 4,4	2,8 6,4 6,6	17,0 11,4 14,0 15,1	11,7 10,3 10,0 12,7 14,0	27,6 17,8 33,9	1 3 3 4 3	-3,2 0,7 -0,9	2,8 4,6 -0,5 2,3 2,6 0,1	11,5 9,0 12,5 16,0	9, 2 7, 5 11, 8	4,6	1	2,0 8,2 0,7 0,9	1,5 1 1,5 1 5,0 1 1,9 1	7,0 1,1 4,3 1,3 7,3	9, 0 2, 3 8, 9	42,1	, "	- 4,8		19,0		157,0 154,6 131,6 100,9 78,5 120,4	12 11 11 -
145 146 147 148 149 150 151	brussi (735) Scanno (1030) Aveszano (1937) Campebasso (703) Agnone (80%) Larino (800) Montasgoli (800) Scerni (287) Chieti (341) Roccacaramanico (1050)	2,5 - 3,2 - 0,9 - 1,7 2,5 - 0,3 5,0 2,4	0,2 -0,6 1,9 0,8 4,0 2,6 6,4 4,3	10,8 13,5 12,0	8,7 8,8 8,7 11,4 8,8 11,3 10,6	28,4 89,0 41,2 23,4 27,2	3,0 3,1 4,6 5,0	3,5 2,8 4,0 4,4 6,7 5,9	18,2 11,1 18,9 12,9	11,8 11,4	14,4 5,0 12,0 7,0 7,0	2 2 2 1 2 1 2 1 3	0,5	4,8 8,8	7,5 10,5 9,8 11,3 9,8 12,1 10,9	4,2 5,8 7,7 8,0 9,2 7,6 10,4 9,6			6,0 - 6,8 - 2,8 2,6 0,5 1,0 2,2 0,6	0,9 1 1,4 1 1,5 1 0,9 1 3,6 1 2,7 1 5,8 1	0,6 0,3 3,5 2,3 4,5 1,2,9 5,7 1,9	8,9 0,8 8,5 1,2 0,5	37,2 22,1 35,0 42,8 44,2 53,4	4 5 4 7 5 6 4	-11,9 - 5,7 - 9,0 - 2,8	-0,2 2,9 1,4 - 4,0	17,0 19,5 17,5 —	6,5 6,1 7,8 — — 10,0	89,7 153,2 90,9 124,6 119,2 115,6 101,2 63,9 119,0	10 10 , , 9 11 12

⁽¹⁾ Numero dei giorni, in cui le precipitazioni, di qualsiasi natura, ridotte in acqua, hanno raggiunto almeno 1 millimetro.
78. Temp. escluso il 1932. — 80. Temp. 1928-34. — 82. Id. 1933-34. — 91. I dati retrospettivi si riferiscono alla vicina stazione di Ravenna. — 92. Id. alla stazione di Ligonchio. — 97. Temp. escluso il 1932. — 102. Temp. 1928-34. — 103. Id. 1931-34. — 106. Id. 1930-34. — 107. Id. 1930-34. — 109. Id. 1929-34. — 110. Precip. 1927-34. — 111. Temp. 1929-34. — 112. Escluso il 1930. — 116. 1928-34. — 118. Temp. 1928-34. — 120. Escluso il 1922. — 124. 1927-34. — 125. Temp. escluso il 1928-31; precip. escluso il 1922. — 127. 1932-34. — 128. Temp. 1929-33. — 129. 34. — 131. 1931-34. — 132. 1928-34. — 133. Temp. 1928-34. — 136. 1928-34. — 137. 1931-34. — 138. 1928-34. — 142. Escluso il 1931. — 143. 1930-34. — 144. Valori medi 1927-33. — 146. Temp. 1927-34; precip. 1926-34. — 147. Valori medi 1925-26 e 1930-34. — 150. Precip. escluso il 1932. — 151. Pr. cip. 1925-26 e 1930-34. — 153. Temp. 1928-34. — 147. Valori medi 1925-26 e

Seque: DATI PER SINGOLE STAZIONI

	TAZIONI		1.	DE	DAD	E			2.	DEC) A D	E	_		8.	D E C	A D	E		DIC	EMB	RE 19	986	ľ	ICE	MBR	E 192	5-1934	==
claredfor	DENOMINA- ZIONE	Т	EMP	era t u	RA	PREC		T	EMPE	RA T U	BA ·	PRECI		TH	MPE	RATUI		PRECIPI-	Т	EMPE	R ATUI	BA.	PRECIPI		ЕМРЕ	RA T U	RA	PRRCI TAZIO	
ii cla	QUOTA SUL		ima	-	sima	Quantità (mm.)	q. (°)	Min			sima	1	Q.	Mini		Mass		Quantità (mm.) Freq. (*)	Mir	ima	Mas		Quantità (mm.) Freq. (*)	II	ima	Mass		Quantità (mm.)	Đ
N. di della		asso luta			me- dia	SE E	Fre	asso- luta	dia	luta	me- dia	S 3	Freq	asso- luta	dia.	asso luta		Ous Tree	luta	me- dia	asso luta	dia	S E	a.sso luta	me dia	luta	dia	Qua	Freq.
154 155 156		-2,0 2,0 -3,7	4,1 0,7	10,1	11,4 7,8	10,4	2	0,2 3,3	0.4	12.2	9.7	7,6 7,6	1	-4,9 -0,2 -6,8	-8,1	4,8 12,0 7,6	2,1 11,1 6,4	2,2 1 1,4 1	-6,8	3,3 -0,7	10,6 16,0 12,2	7,9	24.8		4,1		10,8	118,0	11 10 16
157 158	Avellino (870) Santa Croce del Sannio (724)	-0,8 -8,0	3,3 1,2		. 1 17	16,5 15,7	-4	-0,3 -2.5	- 1	- 1	12,8 10.0	- 1	- 1		0,2 -2,5	11,0 8,0	9,0 6,5		-8,5 -6,0	1	14,0 12.0	100			1 1	20,0 14,8		188,7 105,6	12 10
159 160 161 162 163 164 165 166 167	Benevento (170) Napoli (149) Teano (202) Aversa (90) Contursi (200) Sansa (499) Capacelo (450) Salerno (40) Sala Oon-ilina (580)	-1,2 4,8 3,1 4,9 6,0 2,2 3,2 7,0	4,2 7,3 5,4 7,3 7,1 4,1 5,4	13,2 16,4 12,5 16,7 16,5 13,0 13,5	18,6 10,9 14,3 14,6 10,9 12,8 15,9	4,5	4 2 4 2	-2,5 0,1 7,2 4,5 6,4 6,9 2,8 4,5 8,8	8,2 7,8 5,3 5,8 10,0	18,8 15,0 13,5 15,8 15,8 11,9 12,5	12,5 14,2 12,5 15,0 14,1 9,9 11,5 16,8	21,9 12,0 58,6 13,0 18,0 28,7 62,7	122311	-4,6 2,9 0,8 2,0 -2,8 -3,3 -3,8	0,4 5,4 3,5 5,1	11,4 13,4 11,6 13,9 11,6 9,7 8,4	9,8 11,5 10,2 12,4 9,1 7,8 6,4 11,8	0,5	-4,0 2,9 0,8 2,2 3,0 -2,8 -3,8	6,9 4,9 7,0 6,4 3,8 8,8 8,4	16,4 13,5 16,7 16,5 18,0 13,5 18,5	18,0 11,2 13,9 12,5 9,5 10,0 14,4	39,9 0 74,7 6 77,3 5 111,8 8 100,2 0	-1,4 	3,7 8,4 6,3 - 5,4 - 8,4	18,0 18,7 20,9 21,0 21,0 19,0	10, 9 12, 5 13, 2 13, 5 14, 3 15, 7	88,4 122,0 189,6 142,5 244,6 310,4 198,2 188,7	10 12 14 12 8 14 11 12
168 169 170 171 172	Altamura (461) Andria (151) Bari (12) Brindisi (28) Monteleone di Puglia (847)	0,0	4,1 8,7 6,6 9,6	12,0 16,6 16,9 17,0	9,6 18,0 13,5 14,5	16,7 4,2 16,0	2	4,0 8,8 0,8 11,0	6,2 6,2 9,7 12,3	12,5 17,0 17,2 17,2	10,8 13,5 14,6 15,3	61,7 25,0 29,2 47,4 11,8	4 3 2 3 2 2	0,5 0,0 2,3 8,0	2,3 1,4 5,3	10,0 12,0 13,1 14,1	8,4 9,9 11,5	$\frac{6,0}{0,2}$ $\frac{1}{-}$	0,0 0,0 2,8 6,4	1			61,9 80,9 35,2 45,2 74,6		7,0 9,4	17,5 22,8 19,0	9,8 12,1 18,8 14,0	87,5 68,9 69,8 126,4	8,0 8 8 9
173 174	San Severo (87) Monte Sant'An- gelo (843)	2,0	5,0	16,0	14,2	16,2	4	4,3	6,2	14,5	18,1	27,8	2		3,6 2,2	12,1	10,9		1,5	5,1	16,0		1	1	i .	19,9 20,5		117,8 59,4	9
175 176 177 178 179	Foggia (74) Cerignola (124). Presicce (114) Lecce (78) Locorotondo	3,2 0,6 1,5 2,2	4, 9 8, 2 5, 0 7, 4	14.6 16.6 16.9 17,2	12,3 18,4 13,7 14,2	54,8 4,8 3,0 40,0 18,6	~2	4,5 3,6 3,2 3,8 7,8	4,9 5,9 8,2 9,6	14,6 16,4 15,1 16,5	10,1 12,4 14,0 14,1 14,6	24,2 9,8 85,0 48,2	8 8 8 8	V	2,8 0,0 0,7 4,8	11,0 18,5 13,5 18,6	11,4 11,2 12,2	0,2 0,8 1,0 1,0 2,2	2,0	1.	1		95,8 29,2 13,6 126,0 69,0		4,5 4,1 8,3		11,8 12,5 15,1	141,1 53,1 71,6 203,2 107,2	7 9 9 11
180 181 182 183 184 185 186 187 198 190 191 192 193	(420). Manduria (79). Oa-tellaneta/245) Taranto (15). Stigliano (909). Matera (308). Metaponto (3). Potenza (826). Teana (860). Moifi (531). Tropea (51). Cotone '6). Trepidò (1205). Fagnano Oastel.	1,6 -2,0 5,0 -2,0 1,5 -1,4 -0,0 1,5 -2,0 6,6	5, 8,0 1,0 3,2,1 0,0	14,8 16,3 9,0 13,7 17,0 11,5 11,6 15,0 18,8 16,0 17,7	14,2 12,4 13,7 5,6 11,1 14,6 8,7 8,0 11,5 16,1 13,3 16,2	15,3 20,0 58,0 48,8 149,0 20,6 22,0 41,0 27,7 17,6 49,2 83,7 51,0 847,2	858994899568	6,1 8,5,7 8,9 4,7 1,0 2,3 10,5 4	7,9 6,7 10,2 4,6 5,8 7,4 8,8 2,8 4,9 11,3 8,3	12,5 10,5 15,5 16,6 15,6 18,0	14,2 13,8 14,8 8,2 12,6 15,1 10,3 9,5 12,8 16,1 14,5	30,1 40,8 90,0 78,6 59,0 76,2 46,6 28,0 55,1 23,4 44,4 132,6 119,0 194,7	2222246	-0.9	8,8 1,8 5,9 -0,5 0,8 2,2 -1,1 2,4 1,2 8,8	18,1 13,4 9,5 11,8 14,0 9,2 9,0 12,1 15,7 14,2 15,8	12,0 11,0 12,1 7,1 10,7 12,7 6,6 7,7 9,4 14,1 12,6	7,0 8 0,2	-8,0 -0,6 -0,6 -1,0 -1,0 -1,0	8,7 8,0 1,8 8,2 4,1 1,2 2,1 3,8 9,7 6,4	14,8 16,3 11,5 18,7 17,0 12,5 11,6 15,5 18,3 16,0 18,0	12,4 13,5 7,0 11,4 14,1 8,5 8,3 11,2 15,0 13,4 15,0		-5,0 1,4 -9,5 -4,6 -3,0 -10,0 -5,0 -7,0 1,5 -1,9 -4;0	6,7 5,4 8,8 2,3 4,1 5,0 2,9 4,5 3,8 10,3 7,2	20,0 23,0 20,0 20,0 20,5	14,0 12,8 14,0 9,0 12,6 14,7 9,6 F9,8 15,8 13,2 14,3	102,4 119,9 83,9 90,8 133,8 86,5 75,5 120,4 85,7 90,1 177,6 144,3 262,6	8 8 8 11 9 7 12 10 11 12 13 11
194 195 196 197 198	lo (516)	1,0 -4,0 2,7 0,1	1,6 6,3	15,1 15,3 17,4 9,2	12,8 13,3 13,6 7,2	258,7	3 4 7		8,0 6,7	17,2 15,6 10,3	14,8 14,1 8,9	94,2 65,0 55,0 71,7 116,1	٩	-6,0	0,6 5,3 2,8 -2,1	18,1 18,7 7,0	10,1 11,0 10,8 4,7	2,0 1 31,5 2 17,6 2	-4,1 2,5 0,1 -5,0	4,4	17,4 10,3	13,1 6,7	163, 1 187, 0 120, 0 126, 6 392, 4	-1,5 -13,0	6,5 1,1	22,5 20,0	14,1 13,3 13,7 9,6	265,0 89,8 128,0 187,6 316,9	10 8 9 13 18
199 200 201 202 203	bria (15)	6,5 4,7 6,5 7,0 19,0	8, 3 9, 1 10,	13,9 14,0 7 21,0	12,3	84.7 66,2 5,6	5 2	8,2 5,0 6,2 8,4 10,0	7,8 9,8 10,5	14,5 14,0 20,0	17,1 15,6 12,4 12,8 17,5 18,0	1,5 10,8	6 3	5,8 5,0	7,1 8,5	12,6 11,6 18,5	14,8 12,5 10,9 10,7 16,4 11,0	4,8 2 5,0 2	5,8 5,0	7,4 8,9 9,9	14,5 14,0 21,0	11,9 12,1 17,2	111,4 14 174,5 11 90,5 6 82,0 16 5,6 2	0,8 0,8 4,0	8,1 9,6 11,0	25,2 18,3 20,0	12,4 18,4 15,6	109,3 172,8 149,4 96,4 132,4	14 10 11
205 206 207 208 209 210	(560) Catania (65) Mineo (510) Enna (950) Floresta (1250) Tindari (280) Petralia Sotta- na (930)	5,3 1,6 -1,5 17,0 2,2	7,	14,5 7 10,1 5 9.0	13,5	97, 0 159, 8 178, 0 115, 7 78, 2	5 5		7,4	0.5	13,4	1 1	2 2 1 3	0,0 2,4 -1,0 -2,0 6,0 -0,5	1,8 4,6 0,6 -0,9 7,7 1,9	12,6 8.6	12,5 7.6	17,6 4 21,2 4	0,0 -2,4 -1,0 -2,0 6,0	6,4 1,8 1,8 9,1 3,8	14,5 10,1 7,0 18,5 11,5	13,1 8,3 5,5 14,4 8,0	193,6 212,4 136,0 90,2	0,0 -1,8 -3,0 -7,0 2,0 3 -5,0	8,9 6,8	20,8	15,7 13,3	247,2 140,6 91,1 151,0 211,1 130,8 159,8	9 11,9 16 12
211 212 213 214 215 216 217 218 219 220	Corleone (594). Palermo (10) Rastusa (515) Siracusa (23) Partanna (407) Trapani (27) Iglesias (193) Armungia (336). Fordougia nus	3,2 7,5 5,0 7,4 5,2 10,6	10,0 7,8 9,5 6,1 12,0	18,0 18,7 18,4 14,2 18,5	16,3 12,4 16,9 13,2 16,7	90,5 44,7 74,8 28,2 115,0 33,4 11,6 26,0 73,2 13,0	344930	3,1 8,0 5,4 7,0 5,2 8,0 1,0 3,0 3,0	9,2 7,5 8,8 5,6	17,2 15,4 17,8 13.2	12,8 16,7 13,8 16,7 12,6 15,6 13,0 17,2 13,8 15,7	5,9 6,2 27,6	84 84 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	2,8 5,0 4,0 1,5 2,5 0,5	4,8 5,8 8,7 5,6 4,7 5,0 1,8	17,0 18,1 15,4 14,2 16,8 16,5 17,5 17,5	10,7 14,6 10,8 14,6 11,9 18,8 14,8 18,2 13,7	13,3 8 9,0 8 18,6 4 2,5 1 4,6 2 7,8 8 6,5 1 3,7 1 14,0 8	1,8 4,0 2,8 5,0 0,0 2,8	8,8 5,6 10,2 6,4 4,9 5,4	18.4 14,2	16,0 12,5	101,1 68,9 90,0 74,4 1 47,5 44,6 36,4 38,0 83,6	1,2	8,3 8,2 8,4 7,0	24,8 22,5 25,0 22,5	16,3 16,1 17,2 13,2	158,1 155,6 126,1 104,1 119,2 82,9 120,8 122,6 181,6 115,0	10 18
221 222 223 224 225 226 227 228 229	(82). Carliari (78) Santa Giusta (10) Desulo (92) Nuoro (545). Orosei (19) Arsana (674) Macomer (572). Sassari (224) Tempio P. (558). Terranova (15)	2,5 -1,0 0,0	7,1 3,2 4,6	16,6 1 18,5 2 13,5 3 14,5 7 18,5 5 15,5 15,5 15,5 17,0	14,4 8,3 11,1	8,4 71,2 102,0	5 2	5,0 2,5 5,5 4,5 5,3 1,0	2,9 8,7 5,7 7,5 5,7	13,0 15,0 18,5 17,5 17,6	14,4 15,6 10,1 12,8 16,2 18,7 12,8 13,0 9,5 18,3	3,4 2.5	1 2 1 1 8 2 3	3,5 1,5 2,0 3,0 5,5 8,5 -0,8	6,2 4,5 2,6 8,5	15,6 18,5 13,2 15,5	14,9 15,6 11,2 13,3 15,6 13,8 14,9 13,6 10,6	27,2 1 0,6 2 4,0 3 1,3 -	3,6 1,6 -1,6 0,6	6,9 5,8 2,9	16,5 18,5 18,5 15,5	14,6 15,2 9,9 12,2 15,6 13,0 12,7	25,4 24,2 78,6 105,8 63,7 157,9 48,0 41,7 83,6	3 -1,5 -2,0 -7,2 3 -5,0 -4,0 -6,0	8,6 7,1 2,4 7,2 5,7 5,0	22,5 23,5 23,0 27,0 22,0 18,0	15,0 14,7 8,2 17,0 11,3 0.5	68,0 91,5 191,8 127,0 77,3 208,5 112,4	10 11 14 12 6 10 10

(*) Numero di giorni, in cui le precipitazioni, di qualsiasi natura, ridotte in acqua, hanno raggiunto almeno 1 millimetro.

154. Temp. 1931-34. - 155. Id. 1926-34. - 156. Precip. escluso il 1932. - 157. Temp. 1928-29 e 1931-33; precip. 1927-34. - 158. Temp. 1926-29 e 1931-32; precip. 1925-32 e 1934. - 161. Temp. 1930-34; precip. 1925-33. - 162. Precip. 1926-34. - 163. Temp. 1926 e 1928-34; precip. 1926-34. - 164. Precip. 1925-28 e 1931-32; precip. 1928-34. - 167. Precip. 1928-34. - 163. Freq. escluso il 1931. - 171. Temp. 1930-34; precip. 1929-34. - 172. Temp. 1927-34; precip. 1928-34. - 173. Temp. 1930-34; precip. 1929-34. - 174. Temp. 1933-34; freq. 1927-30 e 1933. - 176. Temp. 1930-34; precip. 1929-34. - 177. Temp. e precip. escluso il 1931. - 173. Freq. escluso il 1927. - 179. Escluso le freq. del 1927 e 1929. - 180. Temp. 1930-34; precip. 1929-34. - 181. Escluse le temp. max. del 1932 e le 1931. - 193. Escluso le freq. del 1929 e 1930. - 138. Temp. escluso il 1931. - 192. Temp. max. escluso il 1925 e 1920. - 180. Temp. escluso il 1925. e il 1926. - 194. Temp. 1929-34. - 195. Temp. escluso 1927. - 200. Temp. 1925-26 e 1928-34. - 203. Precip. escluso il 1928. - 204. Temp. 1927-34. - 207. Id. 1932-334. - 209. Id. 1927-34. - 209. Id. 1920-34. - 222. Id. 1926-34. - 223. Id. 1920-34. - 224. Id. 1920-34. - 225. Id. 1920-34. - 226. Id. 1920-34. - 226. Id. 1920-34. - 226. Id. 1920-34. - 228. Id. 1920-34. -

CONFRONTI INTERNAZIONALI TAV. XXXIII. — Indici della produzione industriale.

· Base: 1929 = 100. (Bollettino mensile di Statistica della Società delle Nazioni).

PAESI	AUSTRIA	Beleio	Canadà	CILE	CECOSLO	FRANCIA	GER- MANIA (a)	GIAP- PONE	Nor- vegia	Po- LONIA	Regno Unito	Stati Uniti	Svezia	Un- GHERIA	U.R.S.S
FONTI	Oscerreich Institut für Konjunk turforsch	Institut des sciences econom. Louvain	Dominion bureau of Statis los	Direccion general de Estadistica	Dr. K. Maiwald	Statistique Générale	Institut füf Konjunk furfor- sotung	Mitsubishi Econômic Rescarch Bureau	Statistique Central- byra	Institut de Recherches sur le mouv des affaires	Board of trade	Federal Reserve Board	Sveriges Industrifor bund Kommerskollegium	Institut hongrous de Recherche econ.	Office: Central de Statistique
Base iniziale	19 23-19 21	1 923192 5	1926	1927-1929	1929	1918	1928	1927	1927	1928	1924	1923-1925	1935 (b)	1927	1928
1934 Media 1935	72.2 79.6 85.3 81.2 80.4 82.0	72.3 80.6 70.8 73.3 76.8 78.4	73.5 81.8 86.6 90.5 90.4 92.3	105.1 120.1 117.4 121.5 129.4 126.5	66.5 69.9 68.1 72.6 78.4 82.9	71.0 67.4 66.7 67.4 66.7 68.1	79.8 94.0 95.2 102.0 169.6 111.3	128.7 141 8 139.9 141.0 150.9	97.7 105.1 100.3 110.6 115.8 122.5	63.0 66.4 67.1 68.3 73.5 74.9	98.8 105.7 103.1 — 113.4	66.4 75.6 74.0 74.9 90,8 91.6	• 109 • 119 • 119 • 120 • 129	97.5 110.9 114.0 ; -	238.8 293.4 271.6 311.2 357.1

(*) Cifre rettificate.
(a) Dai marzo 1935 compresa la Sarre. (b) Nuova serie.
N. B. - Nuova serie elaborata con base 1929. = 100.

TAV. XXXIV. — Indici della produzione delle industrie tessili. Base: 1929 = 100. (Bollettino mensile di Statistica della Società delle Nazioni).

PERIODO	AUSTRIA	BELOTO	Canadà	CECOSLO- VACCHIA	Cile	Dani- Marca	Francia	GER- MANIA (1,	GIAP- PONE	Polonia	REGNO UNITO	Stati Uniti	Un- gheria
1934 Viedia	111.2 128.5 129.4 133.1 134.0 143.1	48.8 60.8 67.9 77.7 72.2 87.0	114.1 98.8 90.6 92.2 89.6 137.1	75.9 73.9 69.3 75.1 87.8 90.7	264.9 296.6 314.5 300.6 224.9 193.2	142.6 139.9 139.5 137.4 165.3 163.2	68.5 70.7 71.7 73.9 55.4 69.6	106.8 98.5 95.9 99.2 104.7 109.1	126.2 135.9 141.5 141.9 143.5	78.8 77.9 78.4 78.3 80.5 80.8	98.4 98.0 93.4 99.3	78.9 90.4 90.4 92.2 104.3 104.3	129.4 123.1 106.7

(*) Cifre rettificate.
(1) Dai marzo 1935 compresa la Sarre.
N.B. - Nuova serie elaborata con base 1929. = 100.

TAV. XXXV. — Produzioni di materie prime in vari Paesi.

				(Istitruo	Internazi	onale de	l Commi	rcio - B	ruxelles -	Belgio)					
		A	RGEN	т о						ORO					ANTI. MONIO
PERIOD()	Canada	CECOSLO- VACCHIA	GIAP- PONE	Messico	Stati Uniti	Canadà	CILE	COLOM- BLA	Congo Belga	GIAP- PONE	INDIE BRIT.	MESSICO	RODESIA DEL SUD	Unione Sudafri Cana	
	1000 once di filo	Kg.	Kg.	Kg.	1000 once di fino	1000 once	Kg.	1000 once di fino	Kg.	Kg.	1000 once di fino	Kg.	1000 ones		Tona.
1935	15.934 16.348 1.585 1.312 1.539	26.530 42.530 1.730 3.120 2.520	213.671 252.706 21.154 20.081 25.609	2.851.087 266.048 231.545	26.441 88.822 3.170 3.548 4.733	2.963.2 3.280.6 294.4 280.4 328.7	7.419.8 8.228.5 476.8 967.2 881.7	844.1 329.0 32.2 27.9 31.4 35.3	6.588.0 7.290.0 623.3 582.5 666.5 687.0	18.588 17.756 1.483 1.498 1.703	820.5 825.6 27.5 27.1 28.0 27.6	20.572 21.223 2.252 2.924	691.1 726.3 61.4 57.3 68.8 67.0	10.774.0 933.4 899.2 966.6	4 570 525 234
		R	A M E		1		STAG	N O		MERO RIO		EL	AMIAN' GREGG	TO IO	ZOLFO GREGGIO
PERIODO	ОАЖАБА (1)	GER- MANIA	GIAP. PONE	RODESIA DEL	AUSTRA-	Востита	INDIE OLAN- DESI	MALESIA BRITAN- ICA	PRODU- ZIONE MON-	MESSIC	CANA	DÀ CAI	WATA 1	RODESIA DEL SUD	GIAPPONE
	P	roduzione in to	delle for			oduzione (lere in to	nellate	Ton- nellat	11	Ton	n. di T	igliaia di onn. d' 2240 lb.	Migliaia di Tonnellate
1934 1935 1935 { Agosto Settembre 1938 { Agosto Settembre	182.828 209.526 16.302 16.971 17.694	58.002 55.800 5.906 5.160	69.700 8 5.327	4.268 187.8 0.373 149.5 2.704 9.5 4.814 11.4 i. 11.1	74 3.200 74 250 47 2.50 84 300	25.403 2.260 2.343 1.948	19.436 22.854 1.927 1.904 2.614 2.197		5 633 124.4 5 995 141.1 435 12.0 507 10.9 575 14.0 749 14.6	64 30 53 09 1	216 6 19 27	4.497 9.048 5.435 6.448 6.176	161 211 23 20 20 20	82.1 42.7 3.9 3.8 4.8 4.8	126.8 152.0 13.0 13.0 15.1
					F I O	мво					М	INERA	ri di	FERR	0
PERIODO	AUSTRA- LIA	BELGIO	BIR- MANIA	CANADA	GER	1 & BBIO	· OLONIA	SPAGNA	Z DU	RO- ZIONE VDIAL	ALGERIA	AUSTRIA	POLONIA	SVEZIA	TUNISIA
			1	Produzione	delle for	derie in	tonnelial	0				Migital	a di ton	neliate	
1934 1935 Agosto 1936 Agosto 1936 Agosto	203.041 218.099 18.657 18.346 16.666 16.575	65.000 60.000 5.000 5.000 3.000 3.500	73 216 16 6.127 1 6.127 1 6.056 1	1 204 17 2 9 096 5.5 3.235 — 3.161 — 6.994 —		14.520 7.039 18.147	10,800 15,600 1,400 2,100 1,400 1,200		828 554 1 841 444 1 27 948 26.633 28.229 27.023	360 8 1 .412.969 115.155 105.427 111.126 112.771	1.828 1.676 158 142 179 195	77 8 80 85 ?	12.000 11.514 2.673 2.605 2.866 2.607	83 2 7. 26 27 40	860 515 716 503 714 39 722 34 860 64 028 66

^{*)} Cifre rettificate.

¹⁾ Tonnellate di 2000 Lb. - (2) Tonnellate di 2240 Lb.

Segue: TAVOLA XXXV. — Produzione di materie prime in vari Paesi.

				-			· 						····			
	 			ZINGO			١.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					(contin		· 1	
PERIODO	BELGIO (8) CANADÀ (1)	FRANCIA GER- MANIA	Missico	OLANDA (4)	RODESIA DEL NORD	STATE	AUSTRA- LIA B REGNO	PRO- DUZIONE MONDIALE	AUSTRIA	Вклето	CANADA	CECOSIA.	FRANCE	GER- MANIA 6)	GIAP- PONE 5)	INDIB INGLESI (2)
		Produ	zione fonder	ie in migi				,			Mig		tonnella	te		
1934 1935 Agosto 1935 { Settembre. 1936 { Settembre.	174.9 149.4 197.8 160.5 16.5 14.4 16.9 18.5 17.8 18.8 17.0 \$	51.2 72. 52.1 124. 4.2 10. 4.2 10. 4.5 11. 3.3 11.	2 - 6 - 5 - 7		92.2 19.1 84.6 21.1 7.4 1.1 7.5 1.1 7.9 1.8 8.0 1.7	391.4 7 32.4 7 32.4 8 39.4	129.6 10.8 10.4 11.6	1.346 1 111.8 110 3 124.0	134 194 22 21 1	2.907 3.060 259 239 286 268	413 608 55 55 55 39 57	600 815 65 73 97 98	6.155 5.199 479 472 465 492	8.742 12.539 1.145 1.113 1.862 1.802	2.459 2.719 222 217 234	1.827 1.458 184 182
	<u> </u>	(Segue) G	HISA	1				Δ (OGIA	IO G	R E G	GIO				
PERIODO	LUSSEM- BURGO POLONIA	REGNO UNITO (\$)	STATE UNITE	U.R.B.B.	AUSTRIA BELGIO	ОАМАБА	OECOGLO-	FBANO'A	GER- MANIA (6)	GIAP- PONE	INDIE INGLESI (\$)	LUSSEM. BURGO	Росоита Вконо	SARRE	STATI UNITI	U.R.S.S.
	М	igliala di T	onnellate						Miglia	is di T	nnellate					
1935	1.955 881 1.877 395 154 30 145 36 170 52 184 51	6.426	826 15.912 21.008 1.761 1.776 2.712 2.730	10.495 12.507 1.085 1.046 1.111 1.199	308 2.900 218 2.960 21 25 17 22: 17 266 1 269	90: 1 3- 5 9: 3 8	1 1.194 4 103 2 94 1 139	6.277 538 522 4 460	11.886 16.096 1.496 1.378 1.725 1.723	3.903 4.404 377 355 1	798 862 76 ⁴ 75	1.932 1.837 149 138 164 185	946 9. 85 72 102	850 1.950 859 — 750 — 856 — 873 — 027 —	25.261 34.165 2.916 2.825 4.195 4.161	12.405 1.047 1.068 1.858
			ENE	RGIA E	CLETT	A OI	(wilioni	di kWi	h.)				CAI	RBONE (conff	FOSSIL	E
PERIODO	AUSTRIA BELGIO (8)	CANA		GBRMANIA	MESSICO	(10)	POLONIA (11)	FORTOGALLO (12) (12) REGNO	Ž	STATI U		SVIZZERA (13)	AUSTRIA	BELGIO	BUL	ДАМАБЪ
		Idrica '	Term.	1	1 1	<u> </u>	1 6	<u> </u>	1 10	irica T	ermica	<u>I</u>	MIR	18/101	Tonnelja	
1934 1935 : Agosto 1935 { Agosto 1936 { Agosto Settembre.	1.107 4.021 1.163 4.445 96 366 96 362 93 394 97 401	23.015 1.821 1.888 1.984	\$53.2 584 \$88.7 565 \$0.3 51. \$1.2 49. \$6.0 49. \$8.0 57.	2 1.587 9 1.603 2 1.877	1.836 2.064 174 166	1.158 2 2.207 1 162 170 183	2.582 1 2.607 1 215 222 234 247	9.6 1. 9.9 1.	564 39 189 3 320 3 332 3	.058 .968 .831 .022 .067	57.092 59.480 5.242 5.186 6.733 6.678	4.210 4.540 399 389 373 406	250 261 24 22 ?	26.889 26.484 2.245 2.198 2.286 2.159	1.564 1.641 125 144 150 159	9.592 9.809 748 771 822 963
					(Segue) , C A 1	RBON	1 30. JF C	ssi							
1.EKIODO	Orcoelo- VACCEIA CILE	FRANCIA	GER- MANIA (6)	PONE INDIE	INDIE OLAN- DESI	INDO- CINA	OLANDA	Росоита	POR- TOGALLO REGNO	UNITO (2) RODESTA	(2) ROMANIA	SARRE (7)	STATI UNITI	UN- GHERIA	UNITER SUD. AFR. (1)	U.R.S.B.
		-			M	igliai	a di	Tonne			· .		<u> </u>			
1934	10.775 1.806 10.963 1.900 890 168 1.004 139 921 160 1.130 †	46,215 8.690 3.710	143.015 34. 12.098 2. 11.978 2. 12.994	.060 20.45 .796 21.18 .599 1.41 .760 1.66 9 1.57	30 1.025 10 89 31 84 73 83	1.548 1.740 148 145 170 174	12.341 11.878 973 957 1.077 1.131	29.283 28.543 2.837 2.544 2.387 2.692	217 222 17 16 17 17 18 17	941 7 .895 .722 .056	09 227 67 279 60 24 60 25 67 1	11,318	414.88 420.32 28.75 29.21 36.46 41.05	7 828 5 69 0 78 3 66	15.548 17.844 1.591 1.464 1.549 1.617	90.416 108.817 8.671 8.560 9.907 9.766
		LIGN	11 b		O	OKE E	AGGL	OMERA'	TI (mig	ilaia di	Tonn.)		PET	ROLIO	OREG	GIO
	4	94 4	¥1	MIA KIA	Balu!0		BIA	FRANCIA		KANIA 6)		8	4			١
PERIODO	AUSTRIA	OECOSTO VACCEIA FRANCIA	1 0 1	ROMANIA	Coke Agglome-	GANADA (1)	CECOSLOVACCEIA	Coke gglome- rati	-	Agglome-	POLONIA SARRE (7)	NU IT			COLUMBIA	r GITTO
	1 ,	ligliaia di	1 ODDEH866		4		8	8	1	4		 	1	militara	d baril	1
1934	244 138 244 138 262 248 ? 118	15.259 1.029 15.227 900 1.226 79 1.280 79 1.250 50 1.452 89	0 147.881 1. 9 12.343 7 12.614 8 12.884	611 6.199 641 6.718 112 516 125 571 1 515 1 644	4.678 1.86 410 11 398 11 435 11	2.288 10 175 16 180 19 191	1.551 8 126 135 158	316 39 311 49 807 46 314 52	4 29.556 0 2.518 2 2.484 0 3.000	87.985 3.259 3.388 3.353	115 -	31.665 35.200 2.834 2.891 3.994 3.995	2,2 1 0.2	4.504 1 1.199 1.258 1.812	419 17 29 427 56 118 1.56 124 1.55 140 1 55 186 1.57	1.216 105 101 101

^(*) Cifre rettificate.

(1) Tonnellate di 2000 Lb — (2) Tonnellate di 2240 Lb. — (3) Compresa la produzione dell'Olanda dal maggio 1935. — (4) Dal maggio 1935 compresa in quella del Belgio — (5) Giappone, Corea e Manciuria — (6) Compresa la produzione della Sarre dal marzo 1935. — (7) Dal marzo 1935 compresa in quella della Germania — (8) Centrali di 100 kwh. e più — (9) Circa il 60% della produzione totale — (10) Circa il 99.8% della distribuzione totale — (11) Officine che dispongono di un impianto istallato con una potenza di oltre 1000 kwh. — (12) Quattro città — (13) Non compresa la produzione della Compagnie ferroviarie e industriali.

Segue: TAVOLA XXXV. — Produzioni di materie prime in vari Paesi.

							Segue :	PET	ROLI	O G R	EGGIO					•	
PERIODO	EQUATORE	FRANCIA	GERMANIA	GIAPPONE TAILWAN	INDIE INGLES I	I NDIE OLANDES	IRAK	MESSICO	Persia	PERU	Polonia	ROMANIA	SARAWAK	STATI	TRINITÀ	U.R.S.S.	VE-
								Mig	liaia d	i baı	rili						
1934	1.655 1.725	552 543		1.485 1.849	8.997 9.212	42.289 42.632	7.986 24.851	38.167 40.234		15.937 16.835	8.698 8.750			908.065 993.942			142.072 151.872
1935 {Agosto Settembre	13 6 139	47 88	242 230	152 144	796 . 775	3.699 3.661		3.571 3.442		1.443 1,448	315 301	5.030 4.932	154 146	84.816 84.109		15.091 14.849	12.628 18.151
1936 Agosto Settembre	181 159	43 43	258 256	221 221	800 787	3.716 3.732		3.774 3.769		1.527 1.478	301 294	5.585 5.254	129 122	95.090 90.972		15.600 15.400	14.63 3 14.629
•) Cifre rettific	ate																

TAV. XXXVI. — Approvigionamento mondiale del cotone. (in 1000 balle da 500 lb.)

(Istituto Internazionale del Commercio - Bruxelles-Belgio).

	Oc	TONE	DEGLI S	TATI UI	NITI		TONE			Cc	TONE I	'Egitte	D E SU	DAN			DELL RIENT		C		E D'AL	
FINE MESE	Conti- nente europeo	STOCK:	Stati Uniti	Viage.	l'otale	Conti- nente guropeo	ogno	Viag- giante	TOTALE	Egitto	Conti- nente enropeo	Regno Unito	Viage glante	Totale	Conti- nente europeo	Regno Unito	Viag- giante	TOTALE	Conti- nente europeo	Regno Unito	Viag- giante	TOTALE
1934 1935 1935 {Ottobre . Novem . 1936 {Ottobre . Novem .	514 424 211 237 264 346	289 375 162 227 262 293	5 024 5 202 4 847 5 357 4 969 5 377	984 998 627 1 024 727 786	6 811 6 999 5 847 6 845 6 222 6 802	33 37 48 44 78	336 96 84 86 244 258	84 87 90 64 110 120	452 220 222 194 432 429	339 320 190 274 297 365	29 33 16 27 14 13	202 176 149 152 144 157	54 54 70 97 53 66	624 583 425 550 508 601		47 17 31 22 76 67	94 77 53 68 44 90	184 112 120 111 160 183	45 31 31 36 37 38	61 14 18 14 40	16 16 13 14 13	122 61 62 64 90 88

TAV. XXXVII. — Disoccupazione. (Bollettino mensile di Statistica della Società delle Nazioni)

	AUSTRIA	BEI	GIO ·	CECOSLO	DVACCHIA	Dani- Marga	ESTONIA	FINLANDIA	FRA	NCIA
ANNI MESI (b)	Domande di lavoro (a)	Totalmente disoccupati	Parsialmente disoccupati	Disocoupati sussidiati	Disoccupati registrati (a)	Domande di lavoro (a)	Disoccupati registrati (a)	Disoccupati registrati (a)	Disoccupati sussidiati	Domande di lavoro (a)
1934 (Media)	370 210 848 675	182 855 165 469	166 228 118 754	245 953 235 623	676 994 686 269	97 595 92 406	2 970 1 779	10 011 7 163	845 038 426 931	376 320 465 875
.935 (Agosto	292 560 289 944	136 139 136 726	106 627 109 125	198 757 194 063	557 706 573 362	68 478 71 582	• 592 593	4 003 4 755	380 664 373 446	415 964 408 426
1906 Agorto	304 705 303 981	108 404 105 978	92 729 78 948	180 410 171 456	483 502 479 268	61 432 64 945	476 684	2 431 3 086	413 351 408 589	458 543 451 439
	GERMANIA	Ingen	UTERRA .	LETTONIA	PAESI BASSI	Polonia	SPA	.GNA	Svizzera	UNGHERIA
ANNI MESI (b)	Disoccupati registrati	Disoccupati registrati	Totalmente disoccupati	Domande di lavoro	Disoccupati	Domande di lavoro		Parzialmente disoccupati	Disoccupati	Domande di lavoro

	GERMANIA	INGHIL	/TERRA	LETTONIA	PAESI BASSI	Polonia	SPA	GNA	SVIZZERA	UNGHERIA
ANNI MESI (b)	Disoccupati registrati (a)	Disoccupati registrati	Totalmente disoccupati	Domande di lavoro a)	Disoccupati	Domande di lavoro (a)	Totalmente disoccupati (a)	Parsialmente disoccupati (a)	Disoccupati %	Domande di lavoro (a)
1934 (Media)	2 718 309 2 151 039	1 801 913 1 714 844	368 906 312 958	4 972 4 825	160 400 173 673	342 166 381 935	381 278 434 931	240 541 262 059	9.8 11.8	52 157 52 048
1935 $\{ \begin{array}{lllll} \text{Agosto} & \dots & \dots & \dots \\ \text{Settembre} & \dots & \dots & \dots \end{array} \}$	1 706 230 1 713 912	1 605 036 1 644 723	344 767 308 011	1 5 95 1 819	164 068 166 474	270 158 254 704	415 120 449 820	275 985 269 593	8.7 9.2	46 490 48 707
1936 {Agosto		1 362 033 1 384 090	249 906 236 118	1 128 1 283		269 464 265 954	å	9 2	10.9 11.3	48 221 50 166
(a) Disoccupati registrati							l 9	Į ? į	11.3	50 166

TAV. XXXVIII. — Indici internazionali della disoccupazione. (a).

Base: 1929 = 100. (Rivista Internazionale del Lavoro)

					(Rivisia .	internazio	naie aei L	avoro).					
						мв	csi						
ANNI	GENNAIO	FEBBRAIO	Marzo	APRILE	Maggio	GIUGNO	Lucrio	Agosto	SETTEMBRE	OTT OBRE	NOVEMBRE	DICEMBRE	MEDIA
1933	316 260	814 248	301 229	288 217	277 208	263 203	254 206	249 206	239 201	23 6 200	241	259 221	274 221
1985	235 197	226 193	209 173	1 97 161	186 •• 145	178 •• 136	175 	170 —	168	(b) 167	172	190 —	198

(**) Cifre provvisorie.

(a) Per la lista dei Paesi considerati e per il metodo di calcolo seguito vedasi l' fascicolo dell'aprile 1934 della « Revue Internationale du Travail». —

(b) Dall'ottobre 1985 non compresa l'Italia.

TAV. XXXIX. — Numeri indici internazionali dei prezzi all'ingrosso delle principali materie prime.

(base: dicembre 1928 = 100). (Confederazione Fascista degli Industriali)

			ME	DIA ANNU	ALE			11	935	19	986
MERCI	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1985	settem- bre	ottobre	settem- bre	ottobre
Generi alimentari Materie prime non alimentari d'origine animale e vegetale Materie prime d'origine minerale Indice medio	94.3 92.9 99.9 9 6.2	75.4 65,8 85.9 75.7	57.3 45.4 71.8 59.5	46.2 33.9 64.9 50.1	38.8 33.3 59.3 45.8	40.6 30.0 52.2 42.1	43.6 33.9 51.3 43.9	34.7 52.2	45.3 38.2 52.7 46.1	46.9 40.0 53.7 47.6	42.9 37.7 49.2 44.0

[•] Clire rettificate.

N.B. — Per i paesi e goneri considerati nonchè per il metodo di calcolo, vedasi tav. VI del fascicolo n. 5 del Bollettino dei pressi dell' 11 maggio 1934.

TAV. XL. — Commercio speciale d'importazione e d'esportazione.

(Bollettino mensile di Statistica della Società delle Nazioni).

				,					<u> </u>			 :-	
	ANNI	Austria	Unione Belga Lussemb.	CECOSLO- VACCHIA	FRANCIA (a)	GERMANIA (c)	INGHIL- TERRA	Jugo- slavia (b)	Norve- GIA	Parsi Bassi	Stati Uniti	Svezia	Svizzera
	MESI	Scellini	Franchi	Corove	Franchi	Reichsmark	Liresterl.	Dinari	Corone	Fiorini	Dollari	Corone	Franchi
				IMP	ORTAZIONE ((milioni)							
1984 1985	(Media mensile)	96.07 100.47	1.142 1.417	581.8 560.9	1.925 1.745	370.9 346.6	56.68 58. 47	297.8 308.3	60.74 67.83	86.52 77.99	136.33 169.91	108.73 123.03	119.54 106.94
1985	Giugno Luglie Agosto Settembre Ottobre	92.28 97,60 87.68 99.56 120.28	1.423 1.504 1.891 • 1.412 1.711	478 7 487.9 526.5 626.4 660.9	1.679 1.723 1.696 1.498	316.9 330.1 317.5 317.7 335.8	52.61 57.80 54.96 57.01 68.64	282.0 300.1 276.9 287.7 395.4	64.90 63.12 62.85 68.12 77.12	73.21 76.09 75.59 75.99 94.52	155.31 173.10 180.38 168.68 139.81	108.92 114.63 120.13 124.64 144.70	110.03 110.05 95.99 100.26 116.57
1936	Glugno Luglio Agosto Settembre Ottobre	88.89 93.44 95.25 104.33	1.427 1.559 1.639 1.856	529.2 548.8 583.4 610.2 789.6	1.831 1.851 1.764 1.862 2.247	360.1 345.7 345.7 336.4 356.0	62.64 63.74 61.70 68.04 76.07	294.2 312.7 274.3 353.1 345.8	* 74.31 64.25 73.21 77.29 86.19	76.89 79.62 81.69 81.85 92.39	193.61 196.58 200.09 * 218.37 212.64	121.42 132.50 125.81 142.81 159.78	93.45 95.85 87.89 96.56 128.01
				Est	PORTAZIONE	(milioni)	*						
935	(Media mensile)	71.42 74.56	1,128 1.317	606.7 618.0	1.488 1.289	347.2 355.8	33.00 35.49	323.2 335.9	47.50 49.81	59.32 56.26	175.01 186.92	108.53 * 108.12	70.86 68.50
1935	Giugno. Luglio. Agosto Settembre. Ottobre.	64.77 67.48 72.27 * 76.88 82.25	1.370 1.340 1.266 1.351 1.655	543.5 573.7 615.6 659.7 771.9	1.238 1.155 1.176 1.193 1.352	318.0 359.0 367.6 273.0 392.7	32.91 36.44 34.88 34.10 39.86	242.2 305.8 310.4 384.2 493.5	41.51 43.16 50.37 52.71 58.24	50.90 53.95 60.94 * 59.40 69.91	167.28 167.87 169.68 196.04 218.18	109.03 111.66 118.20 116.72 121.60	67.80 62.17 59.23 66.80 75.86
1936	Giugno	75.12 70.95 75.89 84.56 84.72	1.118 1.712 1.618 1.702	535.0 579.6 695.9 707.7 767.9	1.131 1.101 1.174 1.190	370.9 * 395.3 409.0 411.6 431.5	32.06 40.09 35.26 36.96 41.76	293.8 330.0 872.8 504.2 468.5	46.90 50.61 50.59 60.33 64.17	58.00 59.64 68.19 71.80 75.38	180.53 176.40 175.56 * 217.54 261.93	126.22 131.87 135.94 140.07 145.29	66.24 66.55 67.97 75.81 84.60

^(*) Cifre rettificate.

(a) Dal 1930 valori dichiarati: esclusa la Sarre dal 18 febbraio 1935. — (b) Compresi i lingotti e le monete. — (c) Compresa la Sarre dal 18 febbraio 1935.

TAV. XLI. - Movimento della navigazione.

Tonnellaggio delle navi arrivate e partite (in migliaia di tonnellate di stazza).

(Bollettino mensile di Statistica della Società delle Nazioni).

	(100)	TOTEL TO	mensile ui Siaii	ottou uci	ia bocc	cta actio	11421071	·).				
ANNI MESI	BELGIO CANALE di SUEZ	Cina	FRAN- GER- MANIA (b)	GIAP- PONE	India	Inghil- Terra	IRLAN- DA	Non- vegia	Parsi Bassi (a)	SPAGNA	Stati Uniti	SVEZIA
			NAVI AR	RIVATE								
1934 (Media mensile)	2 169 687 2 291 791	1 872 2 003	4 395 1 908 4 248 1 879	5 281 5 855	651 685	5 222 5 3 02	573 584	366 374	1 742 1 645	1 272 1 343	3 809 4 088	* 1 190 1 818
1935 Maggio	2 215 815 2 138 726 2 551 829 2 657 775	2 088 2 067 1 958 1 940	4 468 2 008 4 390 1 831 4 973 2 078 4 712 1 903	6 402 5 750 5 992 5 524	633 617 698 675	5 551 5 442 6 071 5 933	678 610 688 681	363 358 422 390	1 762 1 582 1 780 1 730	1 396 1 417 1 220 1 213	4 134 4 219 6 541 4 674	1 346 1 363 1 583 1 56
1936 Maggio	2 438 734 1 671 678 2 678 765 2 779 650	2 034 2 086 1 852 1 876	4 618 2 282 4 270 2 449 5 031 2 333 4 832 2.248	6 369 6 270 6 328 6 193	669 714 660 642	5 587 6 082 6 172 6 468	727 625 709 749	325 385 } f	1 788 2 068 1 983 1 820	1 327 1 317	4 809 4 531 4 707 4 901	1 475 1 68 1 713 1 776
			NAVI PA	ARTITE								•
1934 (Media mensile)	2 173 1 058 2 301 963	1 871 2 003	3 683 1 025 3 701 1 145	5 269 5 849	661 704	4 674	402 421	350 834	1 193 1 268	1 951 1 827	4 242 4 856	1 189 1 25 9
1935 Maggio	2 141 941 2 250 959 2 515 867 2 665 958	2 113 2 165 1 998 2 004	3 896 1 012 8 889 914 4 189 1 006 4 134 1 173	6 342 5 755 5 969 5 596	793 608 627 700	5 034 4 720 5 203 5 311	484 479 464 509	359 844 868 363	1 149 1 280 1 311 1 3 7	1 799 1 840 1 669 1 650	4 418 4 644 6 379 5 025	1 297 1 457 1 617 1 585
1936 Maggio	2 478 966 1 514 809 2 746 894 2 826 901	2 043 1 984 1 886 1 804	8 770 1 069 8 645 1 063 * 4 198 1 064 4 037 1 177	6 349 6 198 6 312 6 278	722 665 703 675	4 935 4 726 5 221 5 117	438 426 473 518	339 333 1	1 32 6 1 478 1 341 1 398	1 888 1 815 ?	4 714 4 791 4 934 5 186	1 447 1 769 1 828 1 798

^(*) Cifre rettificate.
(a) Le cifre mensili rappresentano il tonnellaggio delle navi entrate per scaricare e uscite dopo aver scaricato merci. — (b) Dal 1938 solo 18 principali porti

TAV. XLII. — Trasporti ferroviari di merci.

(in milioni di tonnellate chilometro).

(Bollettino mensile di Statistica della Società delle Nazioni).

ANNI MESI	Belgio	Canada	Cecoslo- vacchia	Dani- marca	Ger- mania	Giappone	India	Norvegia	Polonia	Regno Unito	Romania	Stati Uniti
	(c)	•	(c)	(a) (c)	(b)	(0)		(c) (d)	(c)	<u>'</u>	<u>! !</u>	
1934 (Media)	374 896	3 18 3 8 294	5 3 0 578	45.1 (g) 26.5	4 181 4 682	1 086 1 165	2 726 2 727	85.1 86.8	1 602 1 602	(e) 2 087 (f) 2 058	419 419	36 202 87 993
1955 Aprile	384 419 390 378 408 412	2 965 2 899 3 093 3 417 3 068 4 392	506 532 520 547 597 652	24.9 27.5 25.5 28.5 29.4 27.6	4 071 4 368 4 416 4 719 4 930 5 206	1 162 1 132 1 046 1 071 1 039 1 153	2 874 2 976 2 599 2 331 2 198 2 381	35.4 38.1 36.7 35.8 40.4 37.6	1 357 1 503 1 557 1 682 1 773 1 810	2 015 1 882 1 929 1 960 1 781 2.033	* 383 * 429 * 405 456 495 487	84 047 86 006 87 862 88 828 87 866 40.463
1936 Aprile	427 432 825 461 440 453	3 411 3 335 3 020 3 273 3 918 4 895	539 562 564 615 638	26.4 29.1 29.4 27.9 28.4 31.4	4 575 4 881 5 036 5 214 5 059 5 479	1 235 1 238 1 192 1 147	3 016 2 929 2 555 2 259 2 229	80.8 86.6 88.1 38.4 39.4 41.0	1 378 1 526 1 523 1 744	2 023 2 203 2 005 2 078 1 949 1 179	877 446 428 461 ?	41 091 43 645 41 989 46.830 3 48 251

TAV. XLIII. — Saggio ufficiale dello sconto.

(Bollettino mensile di Statistica della Società delle Nazioni).

STATI	Data delle ultime variazioni	Saggio	STATI	Data delle ultime variazioni	Saggio	STATI	Data delle ultime variazioni	Saggio	STATI	Data delle ultime variazioni	Saggio
Italia Austria Belgio Cecoslovacchia Danimarca	10 lugilo 1935 16 maggio 1935	8 1/2	Germania	3 dicembre 1984 15 ottobre 1988 22 settemb. 1932 14 ottobre 1933 30 glugno 1932		Olanda		2 5 4 1/3		1º febbraio 1984 1º dicemb. 1938 26 novemb. 1936	5 1 1/4 2 1/4 1 1/4

TAV. XLIV. — Numero dei fallimenti dichiarati nei principali Paesi.

(Istituto Internazionale del Commercio - Bruxelles - Belgio).

	ANNI MESI	Austria	Canadà	Cecoslo- vacchia	Egitto	Francia	Ger- mania	Olanda	Polonia	Fai- limenti	Liquids- zioni di Società	Stati Uniti (1)	Svezia	Svizzera
		701 589	1 532 1 814	1 257 1 090	230 201	10 398 10 502	9 747 2 987	4 645 4 628	268 158	3 911 3 60 3	8 020 8 820	12 186 11 879	2 760 2 271	981 947
1935	Maggio	27 57 38 40 44 37	101 109 110 94 98 115	101 74 93 78 91 79	28 28 10 5 6	854 890 1 098 722 457 753	245 219 284 209 202 271	419 411 858 289 390 457	8 5 16 10 10	837 295 318 262 255 336	264 275 306 230 177 304	1027 961 931 910 806 1 097	178 180 196 189 207 171	90 71 88 95 54 79
1936	Maggio	51 45 31 47 36 40	91 100 97 87 88	52 54 49 58 48 60	22 18 8 9 14	793 720 619 650 321 605	234 208 218 193 178 199	374 425 370 296 404	9 9 1 8 7 7	154 256 301 226 246	225 261 317 206 184	882 783 639 655 586	214 158 164 149 186 177	89 80 85 84 64 65

(1) Fallimenti di società commerciali.

ERRATA-CORRIGE

del Fascicolo n. 12 del Bollettino Mensile di Statistica - mese di dicembre 1936-XV.

- A pag. 346, Note riassuntive, rigo 2, invece di 43.269.000 leggasi 43.270.000. A pag. 347, Tav. I, colonna 5, rigo ultimo, invece di 43.269.000 leggasi 43.270.000.
- A pag. 356, Tav. XI: colonna 5, righi 21 e 52, invece di 658 e 2275 leggasi rispettivamente 659 e 2276; colonna 7, righi 21 e 52, invece di 829 e 2707 leggasi rispettivamente 830 e 2708; colonna 8, righi 23 e 54, invece di 17552 e 28301 leggasi rispettivamente 11552 e 22301; colonna 10, righi 23 e 54, invece di 39304 e 53114 leggasi rispettivamente 33304 e 47114.
- A pag. 357, Tay. XIII, colonna ultima, rigo penultimo, invece di 113 leggasi 118.
- A pag. 361, Tav. XXII: colonna 2, rigo primo, invece di 91059 leggasi 19059: colonna 13, rigo 17, invece di 50 laggasi 59; colonna ultima, rigo 24, invece di 3724 leggasi 3725.
- A pag. 367, Tav. XXIV: colonna 12, righi 13, 14, 15, invece di 1, 1 e leggasi rispettivamente --, -- e 1: colonne 13, 14, 15, 18, 21 e 22, rigo 11, invece di 4, 3, 3, 1, 3 e 1 leggasi -- e rigo 13, invece di 8, 6, 6, 2, 6 e 2 leggasi rispettivamente 4, 3, 3, 1, 3, e 1.

(9104765) Roma, Istituto Poligrafico dello Stato - G. C. - Copie 16.630-900 - 21-1-37 -XV

^(*) Cifre rettificate.
(a) L'anno finisce il 31 marzo. (b) Ferrovie del Reich. (c) Sole Ferrovie dello Stato. (d) Anno civile. (e) Periodi consecutivi di 4 settimane dal 25 febbraio 1933.
(f) Periodi consecutivi di 4 settimane dal 24 febbraio 1934. (g) Cifre mensili - traffico locale solamente rappresentato dal 70 % del traffico totale.